

Abfallbehälter



Öl - und Gefahrenstofflagerung



Lagerung



Werkstattausrüstung



Fördertechnik



Aussenanlagen



Der Anbieter für Ihre Wünsche



MEVA-TEC s.r.o.

Chelčického 1228, 413 01 Roudnice nad Labem-Bezděkov

Tel.: +420 416 823 174, 179, Fax: +420/416 823 134, 185

E-mail: export@mevatec.cz, Internet: www.mevatec.cz

Tschechische Republik



ROUDNICE NAD LABEM



Vertretungen der Firma in Europa



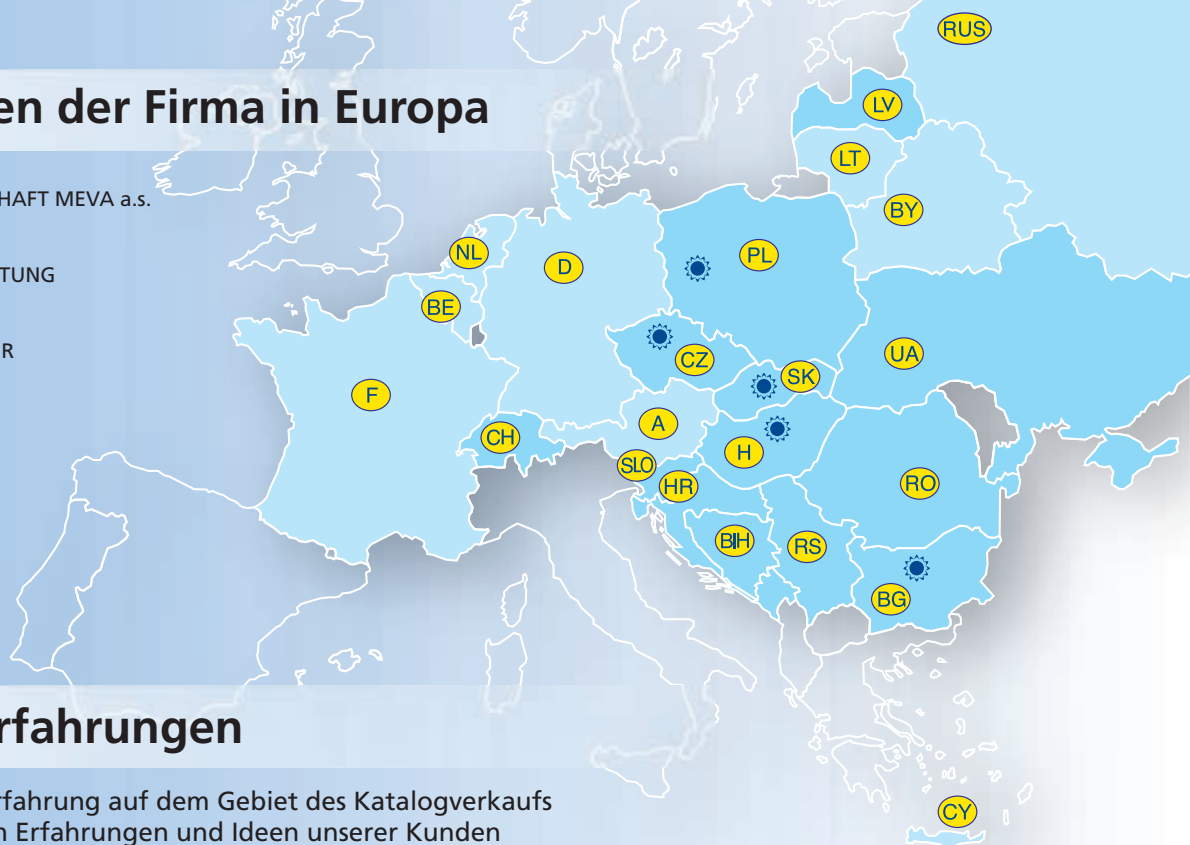
TOCHTERGESELLSCHAFT MEVA a.s.



GESCHÄFTSVERTRETUNG



GESCHÄFTSPARTNER



Tradition, Erfahrungen

Eine fast 20jährige Erfahrung auf dem Gebiet des Katalogverkaufs und die gesammelten Erfahrungen und Ideen unserer Kunden spiegeln sich in der Qualität unserer Produkte und Dienstleistungen wider.

TOP Produkte der Marke MEVA



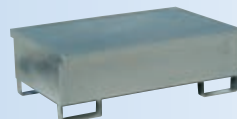
Meistverkauftes Produkt aus dem Sortiment, in den letzten 10 Jahren bedeutend mehr als 1,5 Mio. Stück verkauft



Meistverkaufter Behälter zur Abfallsortierung in Ämtern, Büros und Schulen. Geeignet wegen geringerem Platzbedarf. Jährlich über 6 000 verkauft.



Hit der letzten 10 Jahre. Vereinfacht den Umgang mit Halbfabrikaten oder Abfall, erhöht die Betriebssicherheit. Jahresverkauf in hunderten von Stücken in vielen Varianten.



Meistverkaufte Ausführung einer Auffangwanne für Fässer. Tausende in ganz Europa.



Meistverwendeter Ständer für Abfallbeutel in Mitteleuropa. Hier machen Sie keinen Fehler. Jahresverkauf 4 – 5 000 Stück.

Auf unsere erfolgreichsten Produkte treffen Sie in ganz Europa und vielen weiteren Ländern außerhalb des europäischen Kontinents. Unsere Kunden schätzen nicht nur das breite Sortiment und die hohen Lagerbestände, sondern vor allem unser Produktionsumfeld.

Škoda auto, Kia, Suez, Marius Pedersen Group, FCC, VW, Tesco, Continental, Denzo, Nestle, Hyundai Heavy Industries, Coca Cola, Richter Gedeon, AGC Glass, BOS Automotive, Petrol, GAZPROM NEFT, Robert Bosch, Philip Morris International, Johnson Electric, FRESENIUS MEDICAL CARE, SIEMENS, Brantner, OMV, Unipetrol, Billa, Mondy, MOL, TCPA, Amrest, usw.

Orientierung im katalog

Der Katalog ist in einzelne Kategorien gegliedert, die sich wesentlich farblich unterscheiden.

Im Katalog finden Sie einfache Piktogramme der technischen Basisparameter, die Ihnen die Orientierung und den gegenseitigen Vergleich der einzelnen Produkte erleichtern.



GEWICHT



TRAGFÄHIGKEIT



ABMESSUNGEN
Breite x Tiefe x Höhe



VOLUMEN



LEISTUNG



FARBE



PRODUKT
MIT ZERTIFIKAT



SONDERGARANTIE

■ Abfallbehälter

Behälter zur Abfallsortierung in diversen Grössen und Ausführungen für Büro, Schule, öffentliche Plätze innen und aussen, Werkstätten usw.

■ Öl- und Gefahrstofflagerung

Tankanlagen für innen und aussen, Auffangwannen aus Kunststoff und Metall, Pumpen und Palettenregale für jeden Bedarf.

■ Lagerung

Lagerregale, Boxen zur Lagerung und Transport in diversen Grössen und Ausführungen, Kunststoffpaletten, Lagercontainer für Gefahrenstoffe und Werkzeug.

■ Werkstattausrüstung

Kippcontainer in diversen Grössen und Ausführungen, Universalschränke für Büro und Werkstatt, Spind für Umkleidekabinen und Reinigungsmaterial, Montagewagen und Werkstattschränke, sowie für Notfälle Havariegarnituren und Warnhinweistafeln.

■ Fördertechnik

Auffahrten und Rampen, Transportmittel für Fässer und Gasflaschen, Palettenhubwagen manuell oder mit Batterie, Magazinwagen in diversen Grössen und Ausführungen, sowie diverse Räder als Ersatzteil bzw. zum Austausch.

■ Aussenanlagen

Für öffentliche Plätze Bänke und Blumenkästen, Fahrradständer und bei Bedarf mit der passenden Überdachung, Sicherheitsspiegel, Produkte für den Winterdienst wie z.B. Streugutbehälter.



Since 1898

ENTWICKLUNG UND AUFTRAGSFERTIGUNG STÄDTISCHEN MOBILIARS

Designerprojekte, die wir mit jungen Designern entwickeln, erweitern das breite Sortiment des städtischen Mobiliars in unserem Angebot.

Dank dieser Zusammenarbeit finden Sie in unserem Katalog originelle Produkte, die sich nicht im Angebot der Wettbewerber befinden.

■ EIGENES PRODUKTDESIGN

■ AUFTRAGSFERTIGUNG MOBILIAR

■ KOMPLEXLÖSUNGEN FÜR ARCHITEKTEN



UNSERE DIENSTLEISTUNGEN FÜR SIE...



Im Falle des Bedarfs stehen uns Geschäftsvertreter zur Verfügung, die auf ein engeres Sortiment spezialisiert sind. Dadurch können wir Ihnen eine weitaus größere, fachliche Unterstützung geben.

- Hinsichtlich der Zusammenarbeit mit unseren Lieferanten verfügen wir über ein umfangreiches Produktionsumfeld. Dies ermöglicht es uns in vielen Fällen auf individuelle Wünsche zu reagieren. Bitte fragen Sie uns, wir beraten Sie gerne.
- Wir liefern Ihnen die Produkte nicht nur, sondern sichern ebenfalls die Montage bzw. Installation ab. Wir sind froh wenn wir den Kauf unserer Produkte so angenehm wie möglich für Sie gestalten können.
- Nach Vereinbarung transportieren wir gerne die Ware bis an den Bestimmungsort. Die Lieferfrist beträgt im Normalfall zwischen zwei und vier Wochen.
- Für die Verteilung der Produkte setzen wir auf langfristig bewährte Versanddienstleister, Transportgesellschaften oder unseren eigenen Fahrzeugpark.
- Nach gegenseitigem Einvernehmen ist es möglich für ausgewählte Produkte ein Leasing zu vereinbaren.



+420 416 823 174, 179

e-mail: export@mevatec.cz

MONTAGESERVICE BEIM KUNDEN



Unsere Dienstleistungen für Sie enden nicht mit dem Verkauf unserer Waren. Wir bieten Ihnen selbstverständlich auch weiteren Service an, der Ihnen die Anwendung der gekauften Ware vereinfacht.

■ MONTAGE DER GEKAUFTEN WARE

Viele unserer Produkte werden, aus Einsparungsgründen beim Transport, im zerlegten Zustand geliefert. Wir vereinfachen Ihnen deren Komplettierung. Unsere erfahrenen Techniker sparen Ihnen Zeit.

■ VERANKERUNG DER PRODUKTE

Viele unserer Produkte müssen sicher an der Wand oder im Boden verankert werden. Bestellen Sie diese Dienstleistung bei uns, verlieren Sie keine Zeit mit der Suche einer eigenen Lösung.

■ SERVICE

Das technische Umfeld unserer Gesellschaft ermöglicht uns Ihnen einen Service in und nach der Garantiezeit für die gekaufte Ware anzubieten.

Wir unterbereiten Ihnen ein individuelles Angebot.
e-mail: export@mevatec.cz

AUFTRAGSFERTIGUNG

Dank unserer starken Produktionsbasis sind wir in der Lage individuellen Anforderungen der Kunden auf Änderungen unserer Standardprodukte nachzukommen.

Wir bieten Ihnen an:

■ ABWEICHENDE FARBGEBUNGEN DER PRODUKTE

■ KONSTRUKTIVE ÄNDERUNGEN DER PRODUKTE

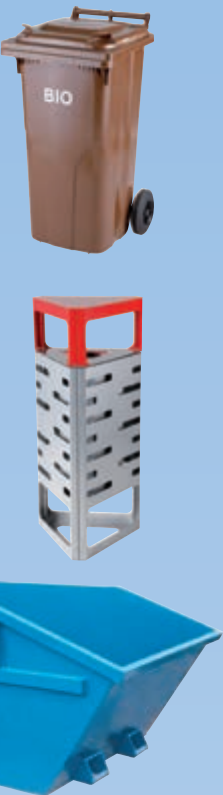
■ INDIVIDUELL KONSTRUIERTE PRODUKTE

Zögern Sie nicht unsere Verkaufsabteilung zu kontaktieren

e-mail: export@mevatec.cz



1 Abfallbehälter Seite 8–131



| | | | | | |
|-------|--|-------|---|--------|---|
| 8–9 | Kunststoffbehälter 60, 80, 120, 140, 240 und 360 Liter | 35 | Behälter für feste Gefahrenstoffe, Mobilbox | 83 | Berührungslose Abfallbehälter innen Kartonbehälter |
| 10–11 | Kunststoffbehälter 660, 770 und 1100 Liter | 36 | Behälter für Flüssigkeiten und Gefahrstoffe | 86 | Abfallbehälter außen |
| 12 | Kunststoffbehälter 1100 L, LIFT PRESS | 37 | Behälter für brennbare Stoffe Aufwärmhülle für IBC Container | 87 | Luxuriöse Abfallbehälter zur Abfallsortierung |
| 13 | Umgang mit Containern 1100 L, Umgang mit Kunststoffbehältern 120/140/240 L | 38 | Doppelwandige Behälter für flüssige Gefahrenstoffe | 88–89 | Luxuriöse Abfallbehälter |
| 14–15 | Ersatzteile für Kunststoffbehälter | 39 | Großvolumige Tanks | 90–105 | Abfallbehälter außen |
| 16 | Behälter für kommunale Abfälle | 40–41 | Regenwasserwirtschaft | 106–07 | Abfallbehälter für Hundekot, Staubsauger |
| 17 | Feuerverzinkte Container 1100 L | 42–43 | Zubehör für Behälter für Regenwasser | 108–11 | Aschenbecher, Steh- und Wandascher |
| 18 | Überdachungen für Fahrrad – Abstellflächen Containerstellplatz | 44–45 | Kanister und Behälter für brennbare Stoffe | 112 | Überdachungen für Raucherecken |
| 19 | Stellplätze für Abfallbehälter | 46–48 | Kunststoffkannen und Kanister | 113 | Polyäthylenbeutel, Biobeutel |
| 20–21 | Glasfasercontainer | 49–50 | Kunststofffässer | 114–15 | Ständer für Säcke mit Metallverschluss |
| 22 | Polyäthylencontainer mit unterer Ausschüttöffnung | 51 | Metallfässer | 116–17 | Ständer für Säcke mit Kunststoffdeckel |
| 23 | Aufkleber | 52 | Verpackungen für Fässer, Kartonboxen, Öffner und Schlüssel für Fässer | 118–20 | Mobile Ständer für Säcke |
| 24 | Behälter zur Sammlung von Dokumenten die zur Vernichtung vorgesehen sind | 53–55 | Behälter für medizinische Abfälle, Kunststofffässer | 121 | Verdeckte Ständer für Säcke mit Metalldeckel – lackiert |
| 25 | Behälter für BIO-Abfälle | 56–57 | Innenabfallbehälter | 122–23 | Stahlblechcontainer - Avia |
| 26–27 | Komposter und Silos | 58 | Abfallbehälter für Toiletten | 123 | Container für Kleidersammlung |
| 28 | Behälter für BIO-, GASTRO- Abfälle | 59 | Großraumbehälter | 124–25 | Stahlblechcontainer des Typs Abroll |
| 29 | Bio-Container | 60–67 | Behälter zur Sortierung von Abfällen | 126 | Wannencontainer |
| 30–31 | Behälter zur Sammlung benutzter Küchenöle | 68 | Mobile Abfallbehälter | 127 | Container für pastenförmige Stoffe |
| 32 | Behälter für Batterien | 69–70 | Abfallbehälter Gastro | 128 | Ausstattung für Werkhöfe |
| 33 | Behälter für Batterien, kleine Elektroabfälle | 71 | Pressen für PET-Flaschen und Blechdosen | 129 | Mobile Sammelstellen, Bodenwaagen |
| 34 | Container für Leuchtstoffröhren | 72–75 | Behälter zur Sortierung von Abfällen | 130–31 | Ersatzteile grossvolumiger Container |
| | | 76–85 | Abfallbehälter innen | | |

2 Öl - und Gefahrenstofflagerung Seite 132–177



| | | | | | |
|--------|--|--------|---|--------|---|
| 132–35 | Mobile Tankstelle für die Ausgabe von Dieselmotoren | 151 | Abgedeckte Auffangwannen für IBC-Container | 165 | Zubehör Ölwirtschaft |
| 136–37 | Kanister und Tankstelle zur Ausgabe von Benzin | 152 | Auffangwannen aus Glaslaminat | 166 | Kunststoffpumpen und Hähne |
| 138–39 | Mobile Tankanlage zur Ausgabe von AdBlue® | 153 | Kunststoffauffangwannen | 167 | Metallpumpen, Hähne und Standgläser |
| 140–46 | Auffangwannen für Fässer, Aufwärmhüllen für Fässer, Auffangböden | 154 | Kunststoffauffangwannen, Böden | 168 | Manuelle Fasspumpen |
| 147 | Ständer, Auffangwannen | 155 | Boden auffangsysteme | 169–71 | Pumpgarnituren, pneumatische Pumpen |
| 148 | Baukastenregal für Fässer mit Auffangwanne | 156–57 | Kunststoff auffangwannen, Böden | 172 | Pumpen für Dieselmotoren 12 V, 24 V und 220 V |
| 149 | Palettenregale für Gefahrenstoffe | 158–59 | Kunststoff auffangwannen für IBC container | 173 | Elektrische Pumpen |
| 150 | Stahlauffangwanne 1000 L lackiert / verzinkt | 160 | Flexible Barrieren, Verkleidete auffangwannen | 174 | Ölgarnituren |
| | | 161 | Kunststoffauffangwannen | 175 | Schmiergarnituren |
| | | 162–63 | Kunststoffauffangwannen | 176–77 | Waschtische |
| | | 164 | Dosierbehälter | | |

3 Lagerung Seite 178–229



| | | | | | |
|---------|---|--------|---|--------|---|
| 178–83 | Fachregale | 199 | Kunststoff Transport-behälter Integra | 214 | Gitterpaletten, Aufsätze und, Presspaletten |
| 184 | Regale zur Lagerung von Felgen und Reifen, Regaltisch | 200 | Kunststoff-Euro-Behälter | 215 | Glaslaminatbehälter |
| 185 | Fallregale | 201 | Kunststoff Euro Paletten – ESD | 216–17 | Kunststoffpaletten |
| 186 | Mehrzweckregale | 202 | Gitter Lagerungsbehälter und Paletten | 218 | Regale für stehende Fässer und Container |
| 187 | Lagerzellen | 203 | Ablagekisten | 219 | Regale für liegende Fässer |
| 188–89 | Palettenregale Baukasten | 204 | Kunststofftransportbehälter | 220 | Fassregale |
| 190–91 | Polyäthylen - Transportboxen | 205 | Kunststoffbehälter für Obst und Gemüse | 221–22 | Mobile Öko Lager |
| 192 | Boxen zur Lagerung und zum Transport | 206 | Kunststoffboxen für Obst und Gemüse | 223–24 | Ausrüstung von Ökolagern, Lagercontainer |
| 193 | Kunststoffbehälter | 207–09 | Kunststoffboxen | 225 | Lagercontainer, auch mit Auffangwanne |
| 194 | Systemständer fahrbar | 210–11 | Materialboxen | 226 | Ständer und Wagen für Gasflaschen |
| 195 | Systemständer | 212–13 | Paletten zur Lagerung und zum Transport | 227 | Lager technischer Gase |
| 196,198 | Sichtlagerkästen | | | 228–29 | Wohn- und Sanitärcontainer |
| 197 | Wandsysteme | | | | |

4 Werkstattausrüstung Seite 230–327



| | | | | | |
|--------|--|---------|---|--------|---|
| 230 | Kunststoff - Kippcontainer | 274 | Q - System (Paneele, Werkzeughalterungen) | 314 | Aluminium-Gerüst |
| 231 | Kunststoff - Kippwagen | 275 | Werkstattmöbel ECONOMY | 315 | Leitern für den Haushalt Aluminiumleitern |
| 232–34 | Kippcontainer | 276 | Servicewagen | 316–17 | Klebebänder |
| 235 | Kippcontainer mit Ventil | 277 | Werkstattsschränke | 318–19 | Rutschfeste Sicherheitsbänder |
| 236 | Container mit ausklappbarem Boden | 278 | PVC Schutzblenden | 320 | Ständer und Reinigungstücher |
| 237 | Container mit unterer Ausschüttöffnung | 279 | Mobile Schutzwände für Schweissbetriebe | 321 | Ständer und Boxen für Putztücher |
| 238 | Container mit seitlicher Ausschüttöffnung Auskipp-Container mit Ventil | 280–81 | Bürostühle | 322 | Abwickelständer |
| 239 | Kippcontainer | 282–83 | Stühle und Bänke | 323 | Zuschnittständer |
| 240–48 | Umkleideschränke | 284–85 | Arbeitsstühle | 324 | Einweg-Aufschnneider für Verpackungsbänder und Folien Sicherheitsmesser |
| 249 | Ordner-Drehsäulen | 288 | Rettungskoffer und Sanitätstaschen | 325 | Verpackungsmaterial |
| 250–52 | Universalschränke | 289 | Augen und Körper Sicherheitsduschen | 326 | Stretchfolien und Halterungen |
| 253 | Glasschränke | 286–87 | Schutzhandschuhe | 327 | Paketpresse |
| 254 | Archivierungsschränke | 290–92 | Reinigungswagen | | |
| 255 | Schlüsselkästen | 293 | Reinigungsgeräte | | |
| 256–57 | Werkstattsschränke für Kleinteile | 294 | Reinigungswagen aussen | | |
| 258–59 | Universelle Werkstattsschränke | 295 | Besen und Schaufeln | | |
| 260 | Industrieschränke für Werkzeuge | 296 | Schüttabsorber | | |
| 261 | Computerschränke | 297 | Textile Absorber | | |
| 262 | Umweltschränke | 298–302 | Havariegarnituren | | |
| 263–65 | Sicherheitsschränke | 303 | Warnkennzeichen | | |
| 266 | Schubladenregale | 304–05 | Reinigungszonen | | |
| 267–68 | Arbeitstische | 306–09 | Matten gegen Ermüdung | | |
| 269 | Arbeitstische PROFI - MONTI | 310 | Bodenroste | | |
| 270–71 | Arbeitstische PROFI | 311–12 | Spezialmatten | | |
| 272–73 | Arbeitstischgarnituren | 313 | Aluminiumwagen, Aluminiumkisten | | |

5 Fördertechnik Seite 328–357



| | | | | | |
|--------|-------------------------------|--------|---|--------|-------------------------------------|
| 328 | Werkstattkräne | 340 | Transporträder mit Metallfelge | 351 | Wagen zum Transport von Gasflaschen |
| 329 | Hubtische | 341 | Transporträder mit Kunststofffelge, Transporträder aus Polyamid | 352–54 | Magazinwagen |
| 330–32 | Umgang mit Fässern | 342 | Räder mit Schlauch | 355 | Manipulationsfahrgestelle |
| 333 | Manipulationstechnik | 343–45 | Geräteräder | 356–57 | Auffahrten und Rampen |
| 334 | Palettenwagen | 346 | Transporträder | | |
| 335 | Spezial - Palettenwagen | 347 | Aluminiumwagen | | |
| 336 | Palettenwagen | 348–49 | Stapel- und Sackkarren | | |
| 337 | Batteriegetriebene Wagen | 350 | Wagen zum Transport von Fässern | | |
| 338–39 | Gabelstapler | | | | |
| 339 | Gabelstapler, Wagen mit Waage | | | | |

6 Aussenanlage Seite 358–394



| | | | | | |
|--------|---------------------------------|--------|---|-----|---------------------------------------|
| 358–59 | Inspirationen | 381 | Bushaltestellen | 393 | Winterdienst |
| 360–67 | Bänke | 382 | Carstop, Leitsteine | 394 | Informationssysteme für Aussenflächen |
| 368 | Trinksäulen | 383 | Retarder und Kabelbrücken | | |
| 369–72 | Blumenkästen aussen | 384–85 | Verkehrs-, Sicherheits- und Beobachtungsspiegel | | |
| 373 | Betonhindernisse | 386–88 | Mobile Einzäunungen, Sperren | | |
| 374–75 | Absperrpfosten und Hindernisse | 389 | Schlammkörbe, Strassenbarriere | | |
| 376–78 | Fahrradständer | 390 | Behälter für Streugut | | |
| 379 | Betonprogramm gegen Vandalismus | 391 | Behälter für Streugut, treuwagen | | |
| 380 | Überdachungen für Fahrräder | 392 | Streuwagen | | |

Das komplette Sortiment finden Sie ebenfalls auf
www.mevatec.cz

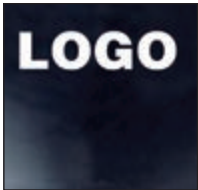
KUNSTSTOFFBEHÄLTER

60, 80, 120, 140, 240 UND 360 LITER



Kunststoffbehälter

- Geeignet für Kommunal- und Industrieabfälle.
- Auf Wunsch des Kunden können sie auch als Abfallsortierbehälter geliefert werden.
- Sie entsprechen der DIN EN 840-1.
- Sie sind beständig gegen UV Strahlung, niedrigen und höheren Temperaturen.
- Die glatte Oberfläche verhindert das Anhaften von Abfällen.
- Sie sind resistent gegenüber chemischen und biologischen Einwirkungen.
- Das Material, aus dem sie hergestellt sind, ist recyclebar, es beinhaltet kein Cadmium.
- Ungeeignet zur Lagerung von heißer Asche.
- Behälter 60, 80, 140 und 360 l liefern wir standardgemäß nur in schwarzer und grüner Farbe.



Aufdruck eines Logos möglich.

Farbgebung



| TYP | VOLUMEN (l) | FARBE | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------|-------------|----------------------------|--------------------|-------|
| 0009 | 60 | 2,3 | 455 x 500 x 920 | 24 | |
| 0003 | 80 | 2,3 | 445 x 500 x 913 | 50 | |
| 0004 | 120 | 1,2,3,4,5,6 | 485 x 540 x 950 | 60 | |
| 0012 | 140 | 2,3 | 480 x 540 x 1075 | 70 | |
| 0005 | 240 | 1,2,3,4,5,6 | 580 x 707 x 1050 | 110 | |
| 0011 | 360 | 2,3 | 625 x 860 x 1120 | 160 | |

KUNSTSTOFFBEHÄLTER 120 UND 240 LITER – SEPARIERUNG

Ideale Lösung für Abfallsortierung!

PET



Typ: 3021 (240 l)

Typ: 8833 (120 l)

GLAS



Typ: 3023 (240 l)

Typ: 8834 (120 l)

PAPIER



Typ: 3024 (240 l)

Typ: 8835 (120 l)

TETRAPACK



Typ: 0005-3/9 (240 l)

Typ: 0004-3/9 (120 l)



Deckel zur Abfallseparierung PET, Glas, Papier – kann gegen Aufpreis mit einem Schloss nachgerüstet werden.



Dreieck
schloss



Ketten
schloss



Typ: 0057

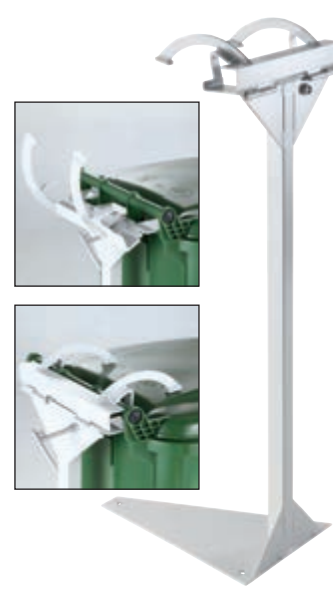


Typ: 0058

Rahmen

Typ: 0057 pro 120 l
(Beutel Typ: 1077)

Typ: 0058 pro 240 l
(Beutel Typ: 1076)



Ständer für Kunststoffbehälter 120/240 l

Ständer zur Absicherung des Behälters gegen Diebstahl oder Zweckentfremdung. Abgeschlossen kann der Deckel nicht geöffnet werden.

Typ: 3025-1 (120 l)

15 kg

Typ: 3025-2 (240 l)

17 kg

KUNSTSTOFFCONTAINER 660, 770 UND 1100 LITER



Kunststoffcontainer

- Geeignet für Kommunal- und Industrieabfälle.
- Für die Sammlung sortierter Abfälle sind die Deckel angepasst, Ø der Öffnung für Glas 160 mm, Anpassungsmöglichkeiten nach Wunsch des Kunden.
- Wird standardmäßig mit zwei gebremsten Rädern geliefert.
- Drehbare Räder Ø 200 mm.
- Kann mit zentraler Bremse geliefert werden.
- Max. empfohlenes Gewicht des Inhalts 250/360 kg.
- Abmessungen entsprechen der EN 840-2 und EN 840-3, CH-Norm auf Anfrage.
- Beständig gegen UV Strahlung, resistent gegen chemische und biologische Einwirkungen.
- Glatte Oberflächen verhindern das Ankleben von Abfällen.
- Das Material, aus dem sie gefertigt sind, beinhaltet kein Cadmium und kann erneut granuliert werden.

Farbgebung



Typ: 0014-3
Kunststoffcontainer
1100 l mit rundem Deckel.



Typ: 0013-3
Kunststoffcontainer
1100 l mit flachem Deckel.



Typ: 0021-3
Kunststoffcontainer
660 l mit flachem Deckel.



Typ: 0029-3
Kunststoffcontainer
770 l mit flachem Deckel.

| TYP | VOLUMEN (l) | FARBE | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------|-------------|----------------------------|--------------------|-------|
| 0014 | 1100 | 1,2,3,4,5,6 | 1275 x 1115 x 1470 | 510 | |
| 0013 | 1100 | 1,2,3,4,5,6 | 1200 x 1115 x 1470 | 510 | |
| 0021 | 660 | 1,2,3,4,5,6 | 1270 x 820 x 1195 | 310 | |
| 0029 | 770 | 1,2,3,4,5,6 | 1270 x 820 x 1315 | 360 | |



KUNSTSTOFFCONTAINER 1100 I – ABFALLTRENNUNG

Anpassung der Container mit rundem Deckel

PAPIER



Typ: 0054-B
ohne Schloss

Typ: 0054
mit Deckelschloss

GLAS



Typ: 0055-B
ohne Schloss

Typ: 0055
mit Deckelschloss

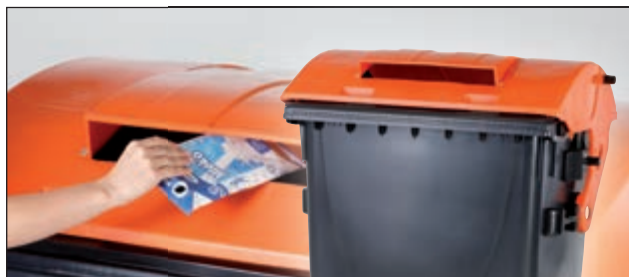
KUNSTSTOFF, PET



Typ: 0056-B
ohne Schloss

Typ: 0056
mit Deckelschloss

TETRAPACK



Typ: 0054-3/9-B
ohne Schloss

Typ: 0054-3/9
mit Deckelschloss



Detail
des Schlosses

Anpassung der Container mit flachem Deckel

PAPIER



Typ: 0024-B
ohne Schloss

Typ: 0024
mit Deckelschloss

GLAS



Typ: 0025-B
ohne Schloss

Typ: 0025
mit Deckelschloss

KUNSTSTOFF, PET



Typ: 0026-B
ohne Schloss

Typ: 0026
mit Deckelschloss

TETRAPACK



Typ: 0024-3/9-B
ohne Schloss

Typ: 0024-3/9
mit Deckelschloss

KUNSTSTOFFCONTAINER 1100 L DECKEL IM DECKEL – ABFALLTRENNUNG, LIFT PRESS



Typ: 0014-3 V/V
Kunststoffcontainer 1100 l.
Ausführung Deckel im Deckel.

Containervarianten zur Abfalltrennung



Typ: 0014-3/1 V/V







Typ: 0014-3/2 V/V



Typ: 0014-3/4 V/V



Typ: 0014-3/9 V/V

-  1100 l
-  56 kg
-  510 kg
-  1275 x 1115 x 1470 mm

◀ LIFT PRESS

Typ: 3379

- Lift Press arbeitet nach dem Prinzip eines Gabelstaplers. Der Container wird durch manuelles Betätigen der Deichsel gegen die Presseinheit gehoben.
- Die einfache Bedienung und Mobilität des Lift Press macht seine Nutzung effektiver. Man verwendet ihn in Verbindung mit den Kunststoffcontainern 660, 770 und 1100 l.
- Wird mit demontiertem Pressrahmen geliefert (einfache Montage durch eine Person).

Ermöglicht die Reduzierung von Verpackungsabfall auf ca. 50%.

Verringert bedeutend die Kosten für den Abfalltransport.

Mit der Presse erhalten Sie gleichzeitig einen voll funktionsfähigen Gabelstapler.



Unter den Container
fahren, aufpumpen,
drücken und FERTIG!



UMGANG MIT CONTAINERN 1100 L

UMGANG MIT KUNSTSTOFFBEHÄLTERN 120/140/240 L



Container – Kippvorrichtung 1100 l mit Rahmen Typ: 6629

▲ 350 kg

1700 x 2190 x 2300/4000 mm

500 kg

- Ermöglicht ein einfaches und sicheres Entleeren von Kunststoff- oder Metallbehältern 1100 l (770, 660 l). Durch Norm EN 840-3.
- Die hydraulische Einheit wird elektrisch betrieben (400 V).
- Beim Kippen der Container 1100 l öffnet die Einrichtung selbsttätig den Verschluss des Containers.
- Die Räder der Entleervorrichtung ermöglichen einen leichten Umgang.
- Maximale Höhe des Containers in den der Abfall geschüttet wird: 2,3 m.
- Bei Behältern von 660 und 770 l ist es notwendig sich bezüglich der Kippstelle zu informieren.

Manipulation der Kunststoffbehälter



Anpassung zum Handling mit einem Gabelstapler.
Typ: 0014-VZV



Deichsel und Anhängerkupplung für Kunststoffcontainer 660, 770 und 1100 Liter.

Typ: 0014-OJ

Entleervorrichtung Kunststoffbehälter

– manuell 120/140/240 l Typ: 1093

- Ermöglicht einfach und sehr sicher das Entleeren von Kunststoffbehältern.
- Geeignet für Behälter 120, 140 und 240 l.
- Behälter wird an den Rädern befestigt.
- Mittels eines Hebels wird ein hydraulischer Mechanismus mit Teleskop betätigt.
- Durch Öffnen des Ablassventils kippt der Mechanismus wieder in die Ausgangslage zurück.
- Zwei feststehende und zwei gebremste Räder stellen die Mobilität der Einrichtung sicher.
- Ausschütten eines Leerbehälters – 20 Zyklen.



Max. Höhe der Kante des Containers 1350 mm.



Typ: 1093

90 kg

990 x 1010 x 1770 mm

80 kg



ERSATZTEILE FÜR KUNSTSTOFFBEHÄLTER

Die einzelnen Teile der Kunststoffbehälter sind nur mit Behältern der Firma „EUROPLAST“ kompatibel, sie werden standardgemäß ohne Verbindungsmaterial geliefert. Farbliche Ausführung nach Absprache.

Deckel für Behälter 120/240 l und Bolzen

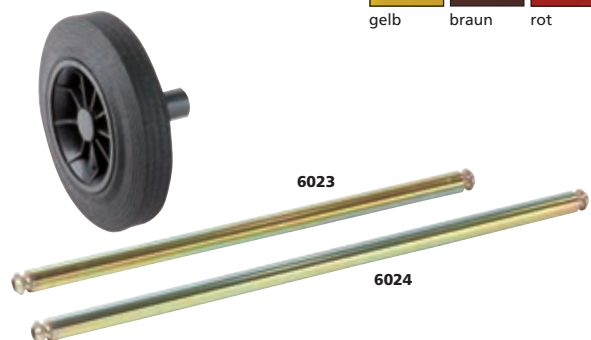


Typ: 0004-A
Deckel 120 l

Typ: 0005-A
Deckel 240 l

Typ: 0004-C
Bolzen 1 Stück
120/240 l

Räder und Achsen 120/240 l



Typ: 3013
Rad 120/240 l

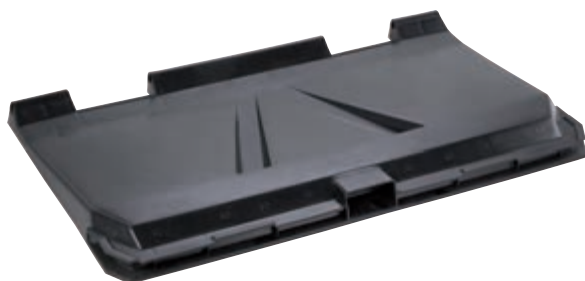
Typ: 6023
Achse 120 l

Typ: 6024
Achse 240 l

Farbgebung



Flacher Deckel 660 und 770 l



Typ: 0021-V
Deckel 660/770 l

Flacher Deckel 1100 l



Typ: 0013-V
Deckel 1100 l

Runder Deckel 1100 l



Typ: 0014-V
Runder Deckel 1100 l

Deckel im Deckel 1100 l



Typ: 0014-VV
Großer Deckel 1100 l

Typ: 0014-MV
Kleiner Deckel 1100 l

ERSATZTEILE FÜR KUNSTSTOFFBEHÄLTER

Die einzelnen Teile der Kunststoffbehälter sind nur mit Behältern der Firma „EUROPLAST“ kompatibel, sie werden standardgemäß ohne Verbindungsmaterial geliefert. Farbliche Ausführung nach Absprache.

Runder Gummieinwurf



Typ: 0056-G

Einwurf

Einwurf für Papier – Deckel



Typ: 0054-S

Einwurf für Papier

Rad mit und ohne Bremse



8701



8702

Typ: 8701

Rad ohne Bremse

Typ: 8702

Rad mit Bremse

Gummileiste für Deckel



0014-G

0014-GV

Typ: 0014-G

Leiste runder Deckel

Typ: 0014-GV

Leiste für Deckel im Deckel

Deckelbolzen



Typ: 0014-C

Deckelbolzen

Behälterbolzen



Typ: 0014-CP

Behälterbolzen 1100 l rechts

Typ: 0014-CL

Behälterbolzen 1100 l links

Typ: 0021-C

Behälterbolzen
660/770 l

BEHÄLTER FÜR KOMMUNALE ABFÄLLE

Metallabfalltonne

- Metallabfalltonne 110 und 70 Liter. Wird für das Sammeln von kommunalen Abfällen verwendet.
- Bei der Anwendung farbiger Deckel kann man die Behälter auch für sortierte Abfälle verwenden.
- Hergestellt aus verzinktem Blech das gegen hohe Temperaturen des Abfalls beständig ist (z.B. heiße Asche).



Varianten mit lackiertem Deckel



Typ: 1008-1



Typ: 1008-2



Typ: 1008-6



Typ: 1008-4

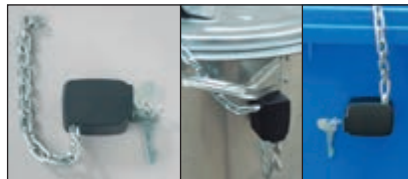
Feuerverzinkte Aschetonnen

- Metalltonne 90 l. Wird vor allem in der Industrie zur Abfallsammlung verwendet, wie verölte Lappen.
- Die feuerverzinkte Oberfläche gewährt eine Öldichtigkeit des Behälters. Gleichzeitig mit der robusten Konstruktion zeigt sie auch eine hohe mechanische Beständigkeit.



Typ: 1014

Kettenschloss mit 2 Schlüsseln Typ: 0925



- Breite Verwendungsmöglichkeiten bei Kunststoff- und Metallbehältern in den verschiedensten Größen (vor allem Kunststoff 120 und 240 l, Metall 110 und 1100 l).
- Länge der Kette ca. 21 cm. Schlüssel existieren in fünf Kombinationen. Zu jedem Schloss werden standardmäßig 2 Schlüssel geliefert.
- Zu jedem Schloss kann eine beliebige Anzahl Schlüssel nachbestellt werden. Zusätzlicher Schlüssel **Typ: 0926**

Metallbehälter 120 und 240 l

- Feuerverzinkte Stahlkonstruktion mit hoher Korrosionsbeständigkeit.
- Klappdeckel an Scharnieren und Räder Ø 200 mm.
- Geeignet vor allem in der Industrie zur Sammlung von verölten, heißen oder schweren Abfällen!



Typ: 7623

Typ: 7624

| TYP | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | ABMESSUNGEN (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------|--------------|------------------|--------------------|-------|
| 1008 | 110 | 13,5 | Ø 550 x 870 | 44 | |
| 1002 | 70 | 11,5 | Ø 550 x 578 | 44 | |
| 1014 | 90 | 16 | Ø 480 x 765 | 44 | |
| 7623 | 120 | 30 | 460 x 568 x 920 | 48 | |
| 7624 | 240 | 37 | 600 x 740 x 1060 | 96 | |

Fahrgestell des Aschebehälters

Typ: 1048



- Das Fahrgestell ist mit zwei Schrauben dauerhaft am unteren Teil des Aschebehälters befestigt.
- Der Rahmen ist feuerverzinkt und die Räder sind aus Kunststoff.
- Geeignet nur für Metallbehälter.

2,5 kg Ø 420 mm

Karre zum Transport von Aschebehältern

Typ: 0002







2,5 kg
500 x 250 x 1200 mm
150 kg

FEUERVERZINKTE CONTAINER 1100 L



- Container geeignet für Haus- und Industrieabfälle.
- Die Container bestehen aus hochwertigem Stahl und wurden anschließend feuerverzinkt.
- Drehbare Räder Ø 200 mm, 2 x mit Bremse.
- Für die Abfallsortierung kann der Deckel mit entsprechendem Einwurf und Farbe ausgestattet werden.

-  110 – 135 kg je nach Ausführung
-  1360 x 1001 x 1430 mm
-  1100 l
-  440 kg



Anpassung für den Umgang mit Gabelstaplern

Container 1100 l – Varianten für die Abfallsortierung



Papier **Typ: 1132-1**

Glas **Typ: 1132-2**

PET **Typ: 1132-4**

ÜBERDACHUNGEN FÜR FAHRAD – ABSTELLFLÄCHEN CONTAINERSTELLPLATZ



Technische Daten:

Überdachte Fläche: 2480 x 4600 mm
Innenbreite: 4000 mm
Geringste Durchgangshöhe: 2007 mm
Dachneigung: 7°
Max. Belastung des Dachs: 150 kg/m²

Die Überdachung kann nicht nur zum Abstellen von Fahrrädern angewendet werden.



Verkleidung des Seitenrahmens Typ: 3819

- 10 mm dicke, eingerahmte Polykarbonatverkleidung.
- Kann auf der linken und rechten Seite eingesetzt werden. (Für die Überdachung kann eine oder auch 2 Verkleidungen bestellt werden).



Fahrradständer Typ: 3820

- Feuerverzinkter Fahrradständer, der fest mit der Überdachung verbunden werden kann.
- Kapazität des Ständers – 10 Räder.

Überdachung für Fahrrad ▲

Typ: 3818

- Die Konstruktion der Überdachung wird aus verzinkten Rohren Ø 57 mm gebildet, das Dach besteht aus verzinktem Trapezblech. Der tragende Rahmen wurde aus gewalztem „U“ – Profil 120 hergestellt.
- Die Überdachung wird im demontierten Zustand geliefert, inklusive Verbindungsmaterial.
- Für sicheren Stand muss die Überdachung im Boden verankert werden. Bestandteil der Lieferung ist eine Montageanleitung.
- Wählbare Ausstattung:
 - seitliche Verkleidung Typ: 3819
 - Fahrradständer Typ: 3820.



Containerstellplatz – gezogenes Metall Typ: 7126 – 7130



Containerstellplatz – Maschen Typ: 7131 – 7135

Containerstellplatz

- Begrenzt den Raum für das Aufstellen von Containern. Begrenzt die ungewollte Bewegung der Container durch Witterungseinflüsse. Sorgt für Ordnung und erhöht den Komfort in der Abfallwirtschaft. Es handelt sich um ein Baukastensystem, aus dem man eine große Menge an Größen und Formen zusammenstellen kann. Am häufigsten werden Größen von 1 bis 5 Container 1 100 l verwendet.
- Die feuerverzinkte Konstruktion setzt sich aus Pfosten und Paneelen zusammen. Der Zinkbelag der Stellplätze stellt einen perfekten Schutz gegen Witterungseinflüsse sicher. Die Einheiten werden mittels eines Satzes Verbindungsmaterials verbunden, der Bestandteil der Lieferung ist. Die Pfosten sind mit Flanschen versehen, die man einfach mit der Basis verankern kann (Verankerungsmaterial ist kein Bestandteil der Lieferung).
- Auf Wunsch kann der Stellplatz in anderen Abmessungen, mit Dach ggf. mit anderen Paneelen wie Polykarbonat oder Holz angefertigt werden.

| TYP | ANZAHL CONTAINER | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|------------------|--------------------|--------------|-------|
| 7126 | 1 | 1790 x 1610 x 1504 | 67 | |
| 7127 | 2 | 3400 x 1610 x 1504 | 84 | |
| 7128 | 3 | 5010 x 1610 x 1504 | 103 | |
| 7129 | 4 | 6620 x 1610 x 1504 | 122 | |
| 7130 | 5 | 8230 x 1610 x 1504 | 140 | |
| 7131 | 1 | 1880 x 1610 x 2100 | 131 | |
| 7132 | 2 | 3490 x 1610 x 2100 | 174 | |
| 7133 | 3 | 5100 x 1610 x 2100 | 216 | |
| 7134 | 4 | 6710 x 1610 x 2100 | 259 | |
| 7135 | 5 | 8320 x 1610 x 2100 | 302 | |

STELLPLÄTZE FÜR ABFALLBEHÄLTER

Stellplatz für Abfallbehälter

- Die Basis wird durch eine gegossene Eisenbetonkonstruktion mit fest eingebautem verzinktem Türrahmen gebildet.
- Die Türen der Boxen sind im eingebauten Rahmen mittels Drehbolzen befestigt.
- Oberfläche: Konstruktion - ausgewaschener Beton, Türen - verzinkter Stahl.
- Witterungsbeständig und robust.

Typ: 3454, 3456 Stellplatz für Aschenkübel aus Blech (110 l)

- Der Abfallbehälter steht auf einer an der Türinnenseite fix montierten Ablage. Beim Öffnen der Tür wird der Kübel automatisch mit ausgeschwenkt.
- Die Versteifung der Tür ist für die Belastung mit einem vollen Abfallbehälter konstruiert - Blechtonne 110 l.

Typ: 3453, 3455 Stellplatz für Kunststoffbehälter für Abfälle (120 und 240 l)

- Die Räder des Behälters stehen in speziellen Aussparungen am Boden des Stellplatzes. Das ermöglicht ein einfaches Kippen des Behälters.
- Ein Stahlseil sichert den Behälter vor dem Herausfallen.



Typ: 3454

Typ: 3456

Hohes Gewicht,
beständig gegen Vandalismus



Typ: 3453

Typ: 3455

| TYP | BEHÄLTER TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|----------------------------|-------------------------------|-----------------|-------|
| 3454 | 1 x 110 l - Metall | 840 x 700 x 1150 | 400 | |
| 3453 | 1 x 120/240 l - Kunststoff | 840 x 880 x 1280 | 600 | |
| 3456 | 2 x 110 l - Metall | 1620 x 700 x 1150 | 700 | |
| 3455 | 2 x 120/240 l - Kunststoff | 1620 x 880 x 1280 | 850 | |

GLASFASER-CONTAINER 1,1 / 2,15 / 3,2 m³



Glasfasercontainer

- Die Container sind aus hochwertigem Material mit spitzenmäßiger Gelcoatoberfläche der Glasfasern. Diese ist farbbeständig und ermöglicht eine leichte Reinigung der Oberfläche der Container einschließlich Besprühungen durch Spray.
- Sämtliche Metallteile des Containers sind verzinkt. Der Entleerungsmechanismus wird durch metallische Zugstangen Ø 12 mm oder Ketten geregelt.
- Container für Glas können in einer geräuschhemmenden Ausführung laut TÜV geliefert werden.
- Container für Papier können in einer feuergeschützten Ausführung geliefert werden.



1,1 m³

Modell mini H – A

- Neues Design der Container aus Glasfasern.
- Der quadratische Grundriss der Container ermöglicht die maximale Nutzung der vorgegebenen Fläche.
- Je nach Art des Abfalls sind die Container mit entsprechenden Einwurföffnungen versehen.

2,15 m³

Modell H – B

- Quadratische Grundform.
- Die Einwurföffnungen sind in der gleichen Ausführung erhältlich wie beim Typ 6780, Volumen von 1,1 m³.

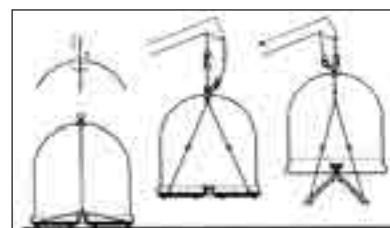
3,2 m³

Modell maxi H – B

- Gleiche Grundform wie Typ 6781, 2,15 m³.
- Der rechteckige und quadratische Grundriss der Container ermöglicht ohne Probleme die Kombination aller Größen.

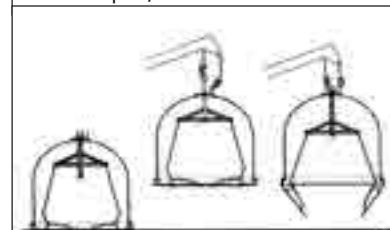
IM EINKLANG MIT DER NORM EN 13071-1:2008

| Typ | Abfallart | Volumen (m ³) | Abmessungen (mm) | Gewicht (kg) | Einwurfhöhe (mm) | Preis |
|--------|------------|---------------------------|--------------------|--------------|------------------|-------|
| 6780-1 | Papier | 1,1 | 1000 x 1000 x 1240 | 65 | 1150 | |
| 6780-2 | Glas | 1,1 | 1000 x 1000 x 1240 | 65 | 1150 | |
| 6780-3 | Sonstige | 1,1 | 1000 x 1000 x 1240 | 65 | 1150 | |
| 6780-4 | Kunststoff | 1,1 | 1000 x 1000 x 1240 | 65 | 1150 | |
| 6781-1 | Papier | 2,15 | 1670 x 1240 x 1620 | 100 | 1400 | |
| 6781-2 | Glas | 2,15 | 1670 x 1240 x 1620 | 100 | 1400 | |
| 6781-3 | Sonstige | 2,15 | 1670 x 1240 x 1620 | 100 | 1400 | |
| 6781-4 | Kunststoff | 2,15 | 1670 x 1240 x 1620 | 100 | 1400 | |
| 6782-1 | Papier | 3,2 | 1900 x 1200 x 1680 | 150 | 1400 | |
| 6782-2 | Glas | 3,2 | 1900 x 1200 x 1680 | 150 | 1400 | |
| 6782-3 | Sonstige | 3,2 | 1900 x 1200 x 1680 | 150 | 1400 | |
| 6782-4 | Kunststoff | 3,2 | 1900 x 1200 x 1680 | 150 | 1400 | |



Entleerungssystem A

- Geeignet für die Sammlung von Papier, Glas oder Kunststoff.



Entleerungssystem B

- Geeignet für die Sammlung von Papier, Glas oder Kunststoff.

GLASFASER-CONTAINER FÜR BIO-ABFÄLLE METALLCONTAINER MIT UNTERER AUSSCHÜTTÖFFNUNG



Typ: 6780-BIO

Typ: 6781-BIO

Typ: 6782-BIO

| TYP | ABFALLART | VOLUMEN (m³) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | EINWURFHÖHE (mm) | PREIS |
|----------|-----------|--------------|--------------------|--------------|------------------|-------|
| 6780-BIO | Bio | 1,1 | 1100 x 1100 x 1350 | 66 | 1000 | |
| 6781-BIO | Bio | 2,15 | 1670 x 1240 x 1620 | 120 | 1250 | |
| 6782-BIO | Bio | 3,2 | 1900 x 1200 x 1620 | 185 | 1400 | |

◀ Ausführung für Bioabfall

Typ: 6780 – BIO, 6781 – BIO, 6782 – BIO

- Der Container ist doppelwandig konstruiert. Der Abstand zwischen Innen- und Aussenmantel ist 40 mm. In dieser Lücke verstecken sich die Stahlteile vom Entleermechanismus. Gleichzeitig sorgt dieser Abstand für eine gute Luftzirkulation. Durch die Luftzufuhr wird die Gasbildung reduziert und es entstehen keine schlechten Gerüche.
- Der Boden des Containers ist mit Löchern für die Be- und Entlüftung versehen. Durch ein Gitter über dem Boden können flüssige Bestandteile auslaufen und verdampfen.
- Diese Konstruktion ermöglicht einen 14-tägigen Entleer-Zyklus.



Metallcontainer mit unterer Ausschüttöffnung

- Sind vor allem für die Sammlung sortierten Abfalls wie Papier, PET, Glas, ALU Verpackungen usw. geeignet.
- Der Container besteht aus einem robusten, feuerverzinktem Rahmen, Wänden aus verzinkten Profilblechen und einem Deckel mit Einwurfföffnung in der Farbe der entsprechenden Abfallsorte.
- Sie werden in den Größen 1,5 und 2,5 m³ angeboten.
- Die Entleerung wird mittels des herausklappbaren Bodens des Containers durchgeführt.

| TYP | ABFALLART | VOLUMEN (m³) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|--------|-----------|--------------|--------------------|--------------|--------------------|-------|
| 3930-1 | Papier | 1,5 | 982 x 982 x 1647 | 175 | 800 | |
| 3930-2 | Glas | 1,5 | 982 x 982 x 1647 | 175 | 800 | |
| 3930-4 | Plastik | 1,5 | 982 x 982 x 1647 | 175 | 800 | |
| 3931-1 | Papier | 2,5 | 1172 x 1935 x 1647 | 250 | 800 | |
| 3931-2 | Glas | 2,5 | 1172 x 1935 x 1647 | 250 | 800 | |
| 3931-4 | Plastik | 2,5 | 1172 x 1935 x 1647 | 250 | 800 | |

POLYÄTHYLENCONTAINER MIT UNTERER AUSSCHÜTTÖFFNUNG



Typ: 3768-2



Typ: 3770-1



Typ: 3769-4

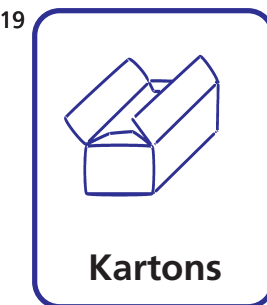
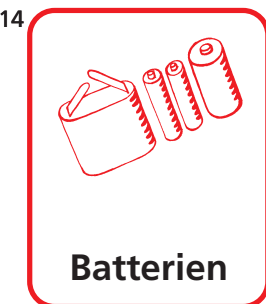
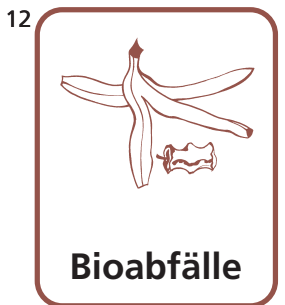
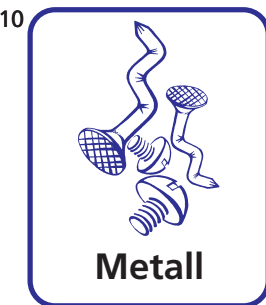
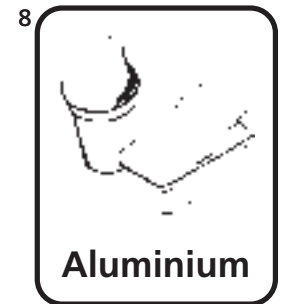
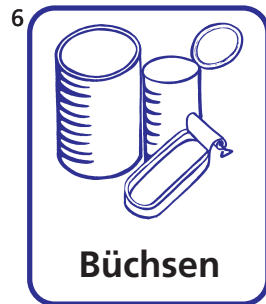
Poläthylencontainer

- Die Container bestehen aus sehr widerstandsfähigem und elastischem Polyäthylen.
- Das Design und die Funktionalität der Behälter wurde viele Jahre sorgfältig entwickelt und wurden durch eine langjährige Praxis in ganz Europa geprüft.
- Zum Entleeren der Behälter kommt es mittels eine Zwei-Hakensystems und dem ausklappbaren, zweiteiligen Boden. Die Container sind mit entsprechenden Öffnungen für die Abfallsortierung und standardgemäß mit Etiketten der Abfallart ausgestattet.
- Der attestierte Lärmpegel der Behälter ist 87 dB (A). Auf Wunsch kann der Container mit einer speziellen Lärmschutz Isolierung mit einem Geräuschpegel von max. 83 dB ausgestattet werden. Die minimale Porosität der Oberfläche ermöglicht ein einfaches Reinigen. Die Container zeichnen sich durch eine hohe Farbbeständigkeit, auch unter langer Sonnenlicht-Einwirkung, aus. In den Wintermonaten kommt es zu keiner Beschädigung der Container durch anfrieren. Standardgemäß werden die Container in den Farben grün – farbiges Glas, gelb – PET, blau – Papier und weiß – klares Glas, geliefert. Als Auftragsfertigung können auch Varianten in anderen Farben für weitere Abfallarten angeboten werden.

| TYP | ABFALLART | VOLUMEN (m³) | ABMESSUNGEN (mm) | FARBE | GEWICHT (kg) | PREIS |
|--------|---------------|--------------|--------------------|-------|--------------|-------|
| 3768-1 | Papier | 1,5 | 1450 x 1465 | Blau | 80 | |
| 3768-2 | Farbiges Glas | 1,5 | 1450 x 1465 | Grün | 80 | |
| 3768-4 | PET | 1,5 | 1450 x 1465 | Gelb | 80 | |
| 3768-7 | Klares Glas | 1,5 | 1450 x 1465 | Weiß | 80 | |
| 3769-1 | Papier | 2,5 | 1825 x 1260 x 1665 | Blau | 120 | |
| 3769-2 | Farbiges Glas | 2,5 | 1825 x 1260 x 1665 | Grün | 120 | |
| 3769-4 | PET | 2,5 | 1825 x 1260 x 1665 | Gelb | 120 | |
| 3769-7 | Klares Glas | 2,5 | 1825 x 1260 x 1665 | Weiß | 120 | |
| 3770-1 | Papier | 3,5 | 2255 x 1420 x 1940 | Blau | 160 | |
| 3770-2 | Farbiges Glas | 3,5 | 2255 x 1420 x 1940 | Grün | 160 | |
| 3770-4 | PET | 3,5 | 2255 x 1420 x 1940 | Gelb | 160 | |
| 3770-7 | Klares Glas | 3,5 | 2255 x 1420 x 1940 | Weiß | 160 | |

Entleerungssystem





- Breites Angebot an Aufklebern zur Kennzeichnung von Sammelbehältern.
- Gezeichnete Symbole werden durch Text ergänzt.
- Auf Wunsch können Aufkleber mit anderem Text und Abmessungen geliefert werden.

Typ: 6534-1.....22

120 x 160 mm

BEHÄLTER ZUR SAMMLUNG VON DOKUMENTEN DIE ZUR VERNICHTUNG BESTIMMT SIND



Die angebotenen Größen von 27 bis 415 Liter finden ihre Anwendung vor allem in Banken, Versicherungen und Ämtern der staatlichen Verwaltung und überall dort, wo vertrauliche Dokumente entstehen. Die Behälter dienen der sicheren Ablage und Aufbewahrung von Dokumenten, Datenträgern die anschließend vernichtet werden sollen.



Typ: 7284



Typ: 7283



Typ: 7282


Typ: 7281

Behälter mit einem Volumen von 27 Litern

Typ: 7283

- Die feste Aluminiumkonstruktion des Behälters und des Deckels ermöglicht eine sichere Lagerung vor allem von Datenträgern wie CD, DVD und Disketten.
- Einfacher Umgang mittels zweier Griffe an den Seiten des Behälters.
- Im Deckel ist eine Einwurf Öffnung die der Größe der CD und DVD angepasst ist.
- Deckel wird mit einem Hebelverschluss gesichert.

 2 kg


 Innenabmessungen 350 x 250 x 300 mm
Außenabmessungen 400 x 300 x 330 mm

Behälter mit einem Volumen von 240 Litern

Typ: 7281

- Der Aluminiumbehälter mit Längsrippen hat eine hohe Festigkeit und Stabilität.
- Für den einfachen Umgang hat er zwei Räder mit einem Durchmesser von 200mm.
- Der Deckel besitzt an der einen Seite Scharniere und auf der anderen Seite einen Hebelverschluss der abgeschlossen werden kann.
- Der Einwurf im Deckel mit 420 x 40mm ermöglicht den Einwurf von Dokumenten ohne den Deckel zu öffnen.

 12 kg


 Innenabmessungen 550 x 450 x 1.030 mm
Außenabmessungen 700 x 570 x 1.055 mm

Behälter mit einem Volumen von 70 Litern

Typ: 7282

- Aluminiumbehälter mit Längsrippen für seine größere Stabilität und Widerstandsfähigkeit.
- Zwei abklappbare Griffe vereinfachen den Umgang.
- Der abschließbare Deckel wird durch einen Hebelverschluss gesichert.
- Für den einfachen Einwurf ohne den Deckel öffnen zu müssen, dient eine Öffnung von 325 x 40 mm.

 6 kg


 Innenabmessungen 355 x 355 x 530 mm
Außenabmessungen 415 x 415 x 550 mm

Behälter mit einem Volumen von 415 Litern

Typ: 7284

- Leichte Aluminiumkonstruktion mit Längsversteifungen verstärkt.
- Einfacher Umgang mit zwei feststehenden und zwei drehbaren Rädern mit Bremse mit einem Durchmesser von 125mm.
- Der Klappdeckel wird durch einen Hebelverschluss gesichert.

 30 kg

 Innenabmessungen 990 x 630 x 690 mm
Außenabmessungen 1.080 x 680 x 860 mm

BEHÄLTER FÜR BIO-ABFÄLLE

Typ: 3563



Typ: 3562

Kombinierbar mit den Biobeuteln

Typ: 3563

**Durch Kompostierung
können über 30 %
des Hausabfalls
genutzt werden.**



Biobeutel

Typ: 3512-3516

- Biologisch abbaubare Beutel auf Stärkebasis.
- Geeignet zur Kompostierung.
- Zerfallen mit Hilfe von Mikroorganismen, UV-Strahlung, Feuchtigkeit, usw. ca. nach 3 Monaten.



| TYP | ABMESSUNGEN (cm) | VOLUMEN (l) | MATERIAL-STÄRKE (µ) | KARTONINHALT / MINDESTABNAHME (Stck) | PREIS |
|------|------------------|-------------|---------------------|--------------------------------------|-------|
| 3512 | 39 x 39 | 8 | 17 | 2500/50 | |
| 3513 | 42 x 45 | 10 | 17 | 2000/50 | |
| 3515 | 54 x 60 | 25 | 18 | 480/20 | |
| 3516 | 70 x 70 | 40 | 21 | 500/20 | |

In unserem Angebot finden Sie ein komplettes Behältersystem vom Abfallbehälter im Haushalt, Kunststoffbehälter für Bio- und Gastroabfälle, über Komposter, Kompostiersilos bis hin zu Biobeuteln.

VORTEILE DER BIOBEHÄLTER:

- Sie ermöglichen eine perfekte Entlüftung der Abfälle.
- Sie reduzieren den Inhalt der Abfälle durch das Verdampfen der Flüssigkeiten.
- Durch das Verdampfen der Flüssigkeiten ändert sich der pH-Wert, womit wesentlich der Geruch reduziert wird.
- Mögliche Kombination Biobehälter mit Biobeutel.
- Verbesserung der Qualität des Bioabfalls für dessen weitere Verarbeitung.

Biobehälter 7, 10 l

UV stabil, beständig gegen chemische und biologische Mittel. Kann aufgehängt werden, hergestellt aus Polypropylen, Griff arretiert den offenen Deckel.

Typ: 3562

- 250 x 200 x 205 mm
- 7 l

Typ: 3563

- 270 x 220 x 275 mm
- 10 l



Abfallbehälter Urba

Typ: 4649-5

- Abfallbehälter geeignet für Bioabfälle.
- Behälter sind aus hochwertigem Polypropylen gefertigt. Die glatte und glänzende Oberfläche garantiert eine hochwertige Qualität. Die abgerundeten Formen und die glatte Oberfläche vereinfachen das Reinigen des Behälters.
- Der Behälter ist mit einem Verschluss und einem Kunststoffgriff mit Schließmechanismus versehen (der kippbare Griff verschließt den Behälterdeckel).



295 x 340 x 353 mm

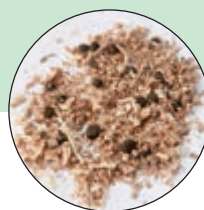
21 l

KOMPOSTER UND SILOS



Was eignet sich zur Kompostierung:

- Obst- und Gemüseabfälle.
- Kaffee- und Teereste.
- Schale von Zitrusfrüchten in kleinen Mengen.
- Braune Pappe und Zeitungspapier in kleiner Menge.
- Eierschale, Kot von Kleintieren, Blätter, verwelkte Blumen.
- Rasenschnitt in geringer Menge.
- Zerkleinerte Gartenabfälle.
- Holzwolle, Späne u.ä. in geringer Menge.



Komposter

- Komposter geeignet zum Kompostieren von Abfällen aus Haushalten und Gärten.
- Sie bestehen aus Polyäthylen. Die Konstruktion des Komposters ermöglicht den Sommer- und Winterbetrieb. Einfache Montage ohne Verwendung von Werkzeugen.
- Der Behälter des Komposters hat keinen Boden (aufgrund des Kontaktes mit der Erde und den Mikroorganismen, Maden und Regenwürmern). Sie haben eine seitliche Tür zum Herausnehmen des Kompost und Öffnungen für die Durchlüftung.
- Verpackung: Karton.



Typ: 3934

- 📦 7,5 kg
- 📏 Ø 790 x 840 mm
- 🗑️ 280 l

Typ: 4288

- 📦 11 kg
- 📏 810 x 810 x 740 mm
- 🗑️ 350 l

Typ: 3580

- 📦 17,5 kg
- 📏 940 x 940 x 1150 mm
- 🗑️ 720 l

KOMPOSTER UND SILOS

Dickwandige Komposter ▶

- Die einzigartige Wandstärke der Komposter 8 – 10 mm stellt nicht nur eine hohe Temperaturbeständigkeit sicher, sondern auch eine überdurchschnittliche Stabilität und Lebensdauer der Komposter – ca. 20 Jahre.
- Die ausreichende Anzahl seitlicher Lüftungsöffnungen stellt eine optimale Luftzirkulation und Feuchtigkeit sicher. Das Lüftungssystem verhindert ein Verstopfen der Lüftungsöffnungen.
- Der obere Deckel ist, für die einfache Befüllung des Komposters, mit Scharnieren versehen. Der entstandene Kompost kann an allen Seiten entnommen werden.
- Hergestellt aus recyceltem HDPE, beständig gegen UV Strahlung. Zertifiziert mit dem internationalen Qualitätszertifikat NF Environment.



Typ: 7169

31 kg Ø 1360 x 1200 mm 1170 l



Typ: 7170

36 kg Ø 1760 x 1090 mm 1830 l



Verpackungsabmessungen:
1000/1200 x 210 x 140 mm

Hölzerner Komposter ▲

Hergestellt aus ungehobeltem Holz, imprägniert durch Tauchung in ADOLIT. Wird im zerlegten Zustand geliefert. Sehr einfache Montage ohne Verwendung von Werkzeugen. Wird in zwei Größen geliefert.

Typ: 3705

19 kg
1000 x 1000 x 700 mm
600 l

Typ: 3706

22 kg
1200 x 1200 x 700 mm
850 l



Das Silo lässt sich leicht aufbauen.

Silo ▲

Der Vorteil des neuen Produktes gegenüber geschlossenen Kompostern ist sein noch größeres Volumen. Das Produkt liefern wir im zerlegten Zustand im Karton und seine Aufstellung vor Ort ist sehr einfach.

Typ: 6113

18 kg
1250 x 1250 x 720 mm
650 l

Typ: 7223

19 kg
1250 x 1250 x 1000 mm
900 l



Typ: 6111

8,7 kg
640 x 640 x 730 mm
290 l

Typ: 6112

13 kg
660 x 660 x 1100 mm
400 l

Typ: 3932

16 kg
1057 x 1057 x 1031 mm
600 l

Typ: 7234

21 kg
1305 x 1305 x 1090 mm
1000 l

BEHÄLTER FÜR BIO-, GASTRO-ABFÄLLE

Mittels intensiver Entlüftung wird das Gewicht und das Volumen des Abfalls wesentlich reduziert. Gleichzeitig verändern sich, beim Entlüftungsprozess, die pH Werte des Abfalls, womit eine bedeutende Verminderung des Geruchs sichergestellt wird.

Behälter BIO

- mit seitlicher Entlüftung

120 l

Typ: 0004-5 BIO

240 l

Typ: 0005-5 BIO



Behälter BIO/R

120 l

Typ: 0004-5 BIO/R

240 l

Typ: 0005-5 BIO/R

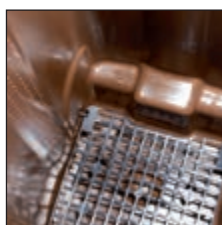


Entlüftung der Seitenwände

- Intensive Durchlüftung der Wände an beiden Seiten des Behälters.

Kunststoffrost am Boden des Behälters

- Verbessert die Durchlüftung und ermöglicht die Trennung der Flüssigkeit von den festen Bestandteilen. Der Kunststoffrost ist fest mit dem Behälter verbunden. Gleichzeitig kann er einfach abgeklappt werden um den Behälter unter dem Rost zu reinigen.



GASTRO-Behälter




120 l

Typ: 0004-5 GASTRO

240 l

Typ: 0005-5 GASTRO

- Der Deckel des Behälters ist mit einer speziellen Gummidichtung ausgestattet. Ein Hebelmechanismus stellt die maximale Abdichtung des Deckels sicher.
- Behälter ist vor allem für „GASTRO“ Abfälle aus Restaurants, Küchen usw. geeignet.
- Der Behälter kann auf Innen- als auch auf Außenflächen positioniert werden.

 120 / 240 l

Kunststoff BIO-Container 770 und 1100 l

- Sind für die Aufbewahrung von BIO Abfällen bestimmt.
- Die Container in brauner Farbe sind mit Lüftungsöffnungen versehen, die ein perfektes Ablüften der Abfälle sicherstellen.
- Sie reduzieren das Volumen des Abfalls dank verdampfen der Flüssigkeiten.
- Durch das Verdampfen der Flüssigkeiten ändert sich der pH Wert, womit sich der Geruch stark reduziert.



Behälter zur Aufbewahrung verwendeter Öle OIL-BOX

Typ: 7536

- Kunststoffbehälter zur Aufbewahrung gebrauchter Küchenöle.
- Die breite Öffnung mit abnehmbarem Filter ermöglicht eine einfache Befüllung. Der Filter mit Lochung fängt Teile > 3mm auf. Der Boden des Behälters ist abgerundet und verstärkt.
- Das markante Design des Ausgusses, mit speziellem System zum Auffangen von Tropfen, trägt zum schnellen und ununterbrochenen Entleeren bei und verhindert das unangenehme blubbern. Die ergonomische Halterung und der Griff erleichtern den Umgang.
- Der Deckel besitzt eine Sicherheitsvorrichtung gegen die Verwendung durch Kinder.
- Alle Teile der OIL-BOX können im Geschirrspüler gewaschen werden.
- Hergestellt aus 100% recycle barem Polypropylen.

202 x 192 x 275 mm

3 l

MATTIUSI
ECOLOGIA



BEHÄLTER ZUR SAMMLUNG BENUTZTER KÜCHENÖLE

NEU

Gebrauchte Küchenöle sind hoch verunreinigende Abfälle und ihre Entsorgung in die Kanalisation verunreinigt bedeutend die Umwelt und vor allem die Qualität des Oberflächen- und des Grundwassers. Das, in die Kanalisation, entsorgte Öl schädigt den Lauf der Kläranlagen und ihre Absetzungen verstopfen die Kanalisationsrohre. Da es leichter als Wasser ist, entsteht an seiner Oberfläche ein Ölfilm, der das Eindringen von Sauerstoff verhindert und verursacht das Ersticken der Wasserorganismen und Pflanzen. Im Falle des Auftretens von Öl im Boden kommt es zur Bildung einer dünnen Ölschicht zwischen den Bodenpartikeln und dem Wurzelsystem der Pflanzen und verringert deren Fähigkeit Nährstoffe aus dem Boden aufzunehmen. Im Falle der Kontamination der Sohle des Grundwassers kommt es zur Verringerung der Qualität des Trinkwassers aus langfristiger Sicht. Ein Liter Öl kann bis zu 1 Million Liter Wasser verunreinigen. In der Kanalisation kommt es schrittweise zu Absetzungen und eventuellem Verstopfen, außerdem dienen diese Absetzungen als Nahrungsmittel für Nagetiere. Trotz der Bemühungen der Kläranlagen gelangen große Mengen von Öl aus den Haushalten in unsere Flüsse, Seen und Grundwasser.

Für das Recycling geeignete Öle:

- Küchenöle vom Braten und Frittieren (Sonnenblumenöl, Rapsöl, Leinöl, Palmöl, Olivenöl und ähnliche),
- Öle die zum Aufguss von Lebensmitteln dienen (Thunfischkonserven, in Öl konserviertes Gemüse, usw.)
- Pflanzenöle.

Alle diese Öle müssen recycelt werden, damit das richtige Recycling von Abfällen und der Schutz der Umwelt in der wir leben, garantiert wird.



GROSSVOLUMIGE CONTAINER AUSDRÜCKLICH BESTIMMT ZUR SAMMLUNG GEBRAUCHTER ÖLE IN PET FLASCHEN, OHNE MÖGLICHKEIT DES DIREKTEN AUSGIESSENS DES ÖLS

Trichter zum Umgießen in PET Flaschen – Gocciolina ▶

Typ: 7747

- Die ergonomische Form des Trichters ermöglicht das einfache und sichere Eingießen des gebrauchten und abgekühlten Küchenöls in geläufige PET Flaschen
- Das abnehmbare Sieb verhindert das Verstopfen des Trichters und fängt Verunreinigungen auf. Kann im Geschirrspüler gereinigt werden.

0,080 kg

122 x 192 x 110 mm



Tank für verwendetes Küchenöl 240 l – Oliv Box Typ: 7753 ▶

- Großvolumiger Sammelcontainer ausschließlich für verwendete Öle in PET Flaschen bestimmt, ohne Möglichkeit des direkten Ausgießens des Öls. Der Container besteht aus zwei Behältern, wobei der innere ein 240 l Kunststoffbehälter auf Rädern ist. Der innere Behälter wird durch die abschließbare hintere Tür aus dem äußeren entnommen. Der Behälter wird mittels Stahlelementen am Boden verankert und so gegen zufälliges Umstoßen geschützt. Der äußere Behälter dient als Verkleidung des inneren und besteht aus hochwertigem Kunststoff der gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlung beständig ist.

55 kg

1000 x 1400 x 2350 mm

240 l



Tank für verwendetes Küchenöl 800 l – Oliv Box Typ: 7755 ▶

- Großvolumiger Container zur Sammlung von Küchenölen ausschließlich in PET Flaschen. Das Ausgießen des Öls in den Container ist nicht möglich.
- Die Form des Containers ermöglicht eine einfache Manipulation mit einem Gabelstapler. Der Deckel des Containers hat ein Sicherheitsschloss. Absicherung des Behälters gegen Umstoßen mittels Stahlverankerungen im Boden.
- Hergestellt aus HDPE beständig gegen UV-Strahlung und Witterungseinflüssen

66 kg

1150 x 1400 x 2350 mm

800 l



Behälter für verwendetes Öl aus der Küche 1,6 l – Colibri ►

Typ: 7748

- Kunststoff Spezialbehälter für Haushalte bestimmt zur Sammlung gebrauchter Brat- und Frittier Öle aber auch Öl aus Konservierungsaufgüssen.
- Das abnehmbare Netz verhindert die Verunreinigung des gesammelten Öls.
- Sicherheitsverschluss (Kindersicherung).
- Verstärkte Wände erhöhen die Beständigkeit gegen Stöße oder andere Beschädigungen.

- 0,165 kg
- 96 x 96 x 254 mm
- 1,6 l



- 0,300 kg
- 200 x 145 x 260 mm
- 3,5 l

Behälter für gebrauchtes Öl aus der Küche 3,5 l – Olí

Typ: 7749

- Ideal für einen mittelgroßen Verbrauch und wegen der breiten Öffnung geeignet zum Entleeren von Fritteusen.
- Abnehmbarer Filter trennt einfach das gebrauchte Öl vom Rest der Nahrungsmittel.
- Sicherheitsverschluss (Kindersicherung). Verstärkte Wände erhöhen die Beständigkeit gegen Stöße und andere Beschädigungen.
- Ergonomischer Griff zum einfachen Umfüllen und Transport.



Behälter für gebrauchtes Öl aus Küchen 5,5 l ►

– Ecohouse Light Typ: 7750

- Ideal für eine höhere Anzahl von Verbrauchern und Haushalten mit größerem Ölverbrauch.
- Dank der breiten Öffnung mit abnehmbarem Filter zum Auffangen von Verunreinigungen, geeignet zum Entleeren des Öls direkt aus der Fritteuse.
- Sicherheitsverschluss (Kindersicherung). Verstärkte Wände erhöhen die Beständigkeit gegen Stöße und andere Beschädigungen.

- 0,365 kg
- 310 x 145 x 217 mm
- 5,5 l



- 3,9 kg
- 570 x 370 x 280 mm
- 36 l

Behälter für gebrauchtes Öl aus Küchen 36 l – Eco work

Typ: 7751

- Kunststoffbehälter geeignet zur Sammlung gebrauchten Küchenöls für größere Betriebe. Dank der integrierten Räder und den praktischen Griffen ist der Umgang mit dem vollen Behälter sehr einfach. Die große Befüll Öffnung mit Netz ermöglicht ein bequemes und sicheres Befüllen auch aus größeren Behältern. Eigenständige Öffnung zum Entleeren. Praktische Sicken im oberen und unteren Teil des Behälters stellen eine sichere Stapelung von 1 + 3 Stück sicher.

CONTAINER FÜR DIE SAMMLUNG VON KÜCHENÖLEN DURCH DIREKTES BEFÜLLEN MIT ÖL AUS DEM TRANSPORTBEHÄLTER MIT HOHER KAPAZITÄT

Tank für gebrauchtes Küchenöl 200 l – Olivia free Typ: 7752 ►

- Der Tank besteht aus zwei Containern. Der äußere hat ein Volumen von 500 l und besteht aus Material das beständig gegen Witterungseinflüsse und Ölen ist. Der innere Behälter besteht aus korrosionsbeständigem Stahl und hat ein Volumen von 200l. Er verfügt über eine große Öffnung für die Sammlung von Öl und einen wasserdicht verschlossenen Deckel mit einer ölbeständigen Dichtung. Zertifiziert UN/RID/ADR für den sicheren Transport auf Straßen. Pegelmesser mit analogem Display und manuell verschließbarem Deckel mit automatischem Verschluss. Beinhaltet einen geruchshemmenden Kohlefilter, der auch das Eindringen von Insekten und Nager verhindert.

- 40 kg
- 1400 x 1000 x 1250 mm
- 200 l



Tank für gebrauchtes Küchenöl 500 l – Oliv Box Typ: 7754 ►

- Großvolumiger Container zur Sammlung von Küchenölen zum direkten Befüllen des Öls aus dem Transportbehälter.
- Der äußere Container hat ein Volumen von ca. 1 000 l und hat ein Design für den einfachen Umgang mit einem Gabelstapler. Der innere Behälter mit einem Volumen von 500 l besteht aus HDPE und ist mit einer breiten Befüll Öffnung besetzt, die hermetisch verschlossen wird. Hergestellt aus einem Material das beständig gegen Witterungseinflüsse und Öle ist. Die Sammelstation hat ebenfalls einen Pegelmesser und ein Sicherheitsventil, um das Vergießen zu verhindern, falls der Tank zufällig umgeworfen oder überfüllt wird.

- 73 kg
- 1150 x 1400 x 2100 mm
- 500 l



BEHÄLTER FÜR BATTERIEN

Kunststoffbox 500 Liter ▼

- Vielseitige Nutzungsmöglichkeiten.
- Geeignet für Lagerung und Transport alter Akkus oder verschiedenster fester oder pastenförmiger Stoffe.
- Die robuste Konstruktion ermöglicht eine mehrfache Stapelung.

Typ: 3560-A (Deckel)

- Die ebenen Flächen, auf der Frontseite des Behälters, ermöglichen die Anbringung von Kennzeichnungen (Sorte des Materials, Abfalls – Aufkleber).

- Der Behälter ist aus Polyäthylen hergestellt.
- Stapelungsbelastung: 4500 kg.
- Wärmebeständigkeit: -40 °C bis +60 °C.
- 2 Schienen.

▼ Metallbehälter

- Innenraum mit säurebeständigem Gummi versehen.
- Stapelfähig in drei Schichten.
- Geeignet für Straßen- und Bahntransport, angepasst für Gabel- und Kranmanipulation.
- Attest UN 11A/Y/HerstelljahrCZ/MV-IMET 4036/4320/1200/5001/180 kg/Stahl3/Herstellnummer erteilt.
- Oberflächenbehandlung Feuerverzinkung oder Lackierung.

Hohe Qualität

Typ: 6033-0 (Box)



Kunststoffbehälter ▲

Typ: 5040

- Geeignet für die Sammlung kleinerer Batterien in Schulen, Ämtern, Großgeschäften u.ä.
- Einwurföffnung kann nach Kundenwunsch angepasst werden.
- Behälter mit Deckelschloss versehen.



Typ: 6534-14
Aufkleber

160 x 120 mm



◀ KCA Box Typ: 0030

- Geeignet für das Sammeln kleiner Batterien in Geschäften, Schulen usw.
- Kann, auf Wunsch des Kunden, mit abschließbarer Halterung und Befestigungsmöglichkeit für die Wand geliefert werden.
- Einwurföffnung kann nach Kundenwunsch angepasst werden.

| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | MATERIAL | ABMESSUNGEN Breite x Tiefe x Höhe (mm) | PREIS |
|--------|--------------------|-------------|--------------|--------------------|--------------------|---|-------|
| 0030 | KCA Box | 20 | 1,4 | 10 | Polyäthylen | 280 x 240 x 460 | |
| 5040 | Kunststoffbehälter | 120 | 9 | 75 | Polyäthylen | 470 x 550 x 930 | |
| 6033-0 | Kunststoffbox | 500 | 46 | 500 | Polyäthylen | 1200 x 800 x 790 | |
| 1254 | Metallcontainer | 500 | 180 | 1000 | lackiert, gummiert | 1200 x 1000 x 910 | |
| 1256 | Metallcontainer | 500 | 190 | 1000 | verzinkt, gummiert | 1200 x 1000 x 910 | |

BEHÄLTER FÜR BATTERIEN, KLEINEN ELEKTROABFALL, ARZNEIMITTEL

Spezielle Kunststoffboxen zum Sammeln von Batterien ▼

- Der Deckel des Behälters wird über Scharniere geöffnet und ist mit einer geeigneten Einwurfföffnung ausgestattet.
- Die doppelte Sicherung an den Verschlüssen verhindert dass sich der Deckel unwillkürlich öffnet.
- Dank der versteiften Konstruktion ist der Behälter äusserst robust und transportsicher.
- Der Behälter kann mit entsprechenden Aufklebern versehen werden.
- Die Boxen sind in 3 Größen erhältlich.

Detail der Deckelsicherung



Typ: 3711

400 x 300 x 120 mm

Typ: 3712

400 x 300 x 170 mm

Typ: 3713

400 x 300 x 220 mm

Stapelmöglichkeit der Boxen

Behälter für die Sammlung aufgebrauchter Batterien ►

Typ: 7537

- Sichere Aufbewahrung verwendeter Batterien.
- Wird standardgemäß mit transparentem Körper und violetterm Deckel geliefert.
- Hergestellt aus 100% recycle barem Polyurethan.
- Durch öffnen des ganzen Deckels kann man große Teile einwerfen, wobei man durch den kleinen Schraubverschluss, der eine Sicherheitsblockierung besitzt, kleine Gegenstände einführen kann.
- Der Behälter, mit kreisförmigem Durchschnitt, hat einen abgerundeten, verstärkten Boden.
- Ergonomischer Griff zum Transportieren.
- Geschickter Griff für die Entleerung.

202 x 192 x 275 mm

3 l



Durchsichtiger Behälter für Batterien, Elektroabfall, ► Arzneimittel...

- Attraktiver Behälter zum Sammeln von kleinen Batterien.
- Der durchsichtige Behälter ermöglicht die Kontrolle des Inhalts.
- Standfester, breiter Sockel.
- Der obere Deckel ist mit einer Einwurfföffnung ausgestattet.
- Der Griff an der Basis des Behälters dient der einfacheren Manipulation beim Entleeren.
- Zum Behälter können verschiedenen Arten von Aufklebern bestellt werden. Damit werden die Einsatzmöglichkeiten erheblich erweitert.
- Herstellung der Einwurfföffnung mit anderen Abmessungen nach Kundenwunsch.



Typ: 6534-14



6534-21



6534-22

160 x 120 mm



Typ: 6534-14



17,5 l



Typ: 3715

Ø 180/270 x 685 mm

Attraktives Design

5,5 l



Typ: 3714

Ø 133/165 x 415 mm

CONTAINER FÜR LEUCHTSTOFFRÖHREN



◀ Container für Leuchtstoffröhren

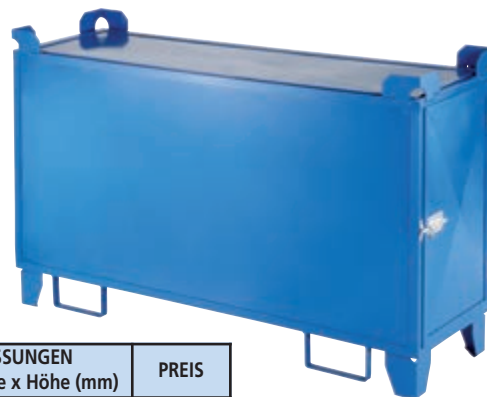
Typ: 0059

- Bestimmt für die Lagerung und den Transport verbrauchter Leuchtstoffröhren und Hochdrucklampen.
- Standardabmessungen 1600 x 500 x 800 mm, Eigengewicht ca. 60 kg, empfohlene Füllung 150 kg, stapelbar in vier Schichten, manipulierbar mit Gabelstapler oder Kran.
- Nach Kundenwunsch können die Abmessungen angepasst werden, mit einem Schloss, Aufklebern, Halterungen für den manuellen Umgang versehen werden.
- Oberflächenbehandlung Lackierung.
- UN Code: UN11A/Y/xxxx/CZ/MV-IMET.



Typ: 6534-15

Aufkleber



| TYP | VERSCHLUSS | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | OBERFLÄCHENBEHANDLUNG | ABMESSUNGEN Breite x Tiefe x Höhe (mm) | PREIS |
|------|---------------|-------------|--------------|-----------------------|---|-------|
| 0059 | Komb. Öffnung | 640 | 60 | lackiert | 1600 x 500 x 800 | |



◀ Kartonbox für Leuchtstoffröhren

Typ: 4425

- Hergestellt aus hochwiderstandsfähigem 5-schichtigem Karton.
- Die Spezialkonstruktion sichert eine ausreichende Tragfähigkeit ab.
- Die Box ist wieder verwendbar.
- Werden im zusammengelegten Zustand geliefert.



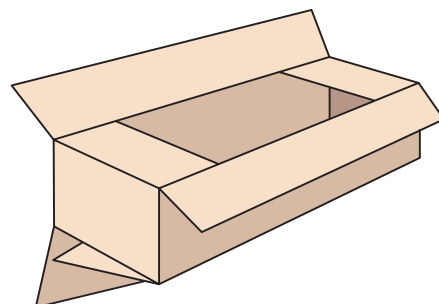
Typ: 6534-15

Aufkleber



1550 x 410 x 370 mm

50 kg



BEHÄLTER FÜR FESTE GEFAHRENSTOFFE, MOBILBOX



- Geeignet für die Lagerung und den Transport fester und pastenförmiger Stoffe.
- Stapelbar in drei Schichten.
- Konstruktion aus Stahlträgern und Blechen, angepasst für den Umgang mit Kran und Gabelstapler, Verschluss ist mit einer Dichtung aus Schaumgummi versehen, in offener Lage arretiert.
- Fach für Begleitdokumente.
- Werden auch in Ökocontainersystemen, Sammeltransporten usw. verwendet.
- Nach Wunsch des Kunden kann die Oberflächenbehandlung in lackierter oder verzinkter Ausführung bestellt werden.

KS 500
Typ: 1255

Universalcontainer ▶

Typ: 6049

- Die Ausführung des Containers ermöglicht eine breite Nutzung.
- Die innere gummierte Wanne ermöglicht die Lagerung von Akkus.
- Der Container ist mit einem arretierbaren Verschluss versehen und ist dem Umgang mit einem Kran oder Gabelstapler angepasst.



Gummierte, herausnehmbare Wanne



KS 800
Typ: 1258

| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | OBERFLÄCHE | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | EIGENGEWICHT (kg) | ABMESSUNGEN (mm) | ATTEST | PREIS |
|------|---------------------|-------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|---------------------------------|-------|
| 1253 | KS 500 | 500 | lackiert | 1000 | 180 | 1200 x 1000 x 910 | UN11A/Y/.../CZ/MV-IMET4036/ | |
| 1255 | KS 500 | 500 | verzinkt | 1000 | 180 | 1200 x 1000 x 910 | 4320/1200/180kg/500l/ocel3/v.č. | |
| 1257 | KS 800 | 800 | lackiert | 1500 | 230 | 1200 x 1000 x 1290 | UN11A/Y/.../CZ/MV-IMET4033/ | |
| 1258 | KS 800 | 800 | verzinkt | 1500 | 230 | 1200 x 1000 x 1290 | 3200/1730/800l/230kg/ocel3/v.č. | |
| 6049 | Universal-container | 280 | lackiert gummiert | | 186 | 1245 x 820 x 726 | | |

Mobilbox Typ: 4435 / Typ: 7365 ▶

- Zertifiziert zur Lagerung und Transport fester Gefahrenstoffe (z.B. verölte Lappen)
- Die robuste Konstruktion des Behälters und Deckels ermöglicht ein Stapeln (2 x) und garantiert eine lange Lebensdauer.
- Standardausrüstung: 2 Kunststoffräder, 2 Metallschnallen mit Sicherung gegen selbstständiges Öffnen, Deckeldichtung.
- Sicken an den Seiten des Behälters ermöglichen den Einsatz mit Gabelstaplern mit drehbarer Gabel.
- Leicht stapelbar auf Europaletten (8 Stück).
- Attest: 1H2W/Y100/S.../D/BAM6576

12 kg / 15 kg 170 l / 250 l

600 x 400 x 880 mm /
600 x 600 x 890 mm



BEHÄLTER FÜR FLÜSSIGKEITEN UND GEFAHRSTOFFE



Einfacher und schneller Umgang mittels Gabelstapler.

Attestiert zur Lagerung und Transport von Gefahrenstoffen laut ADR.



IBC Container 600 und 1000 Liter

- Stapelbare Verpackungen mit innerem Behälter aus UV stabilisiertem hochmolekularem HDPE und äußerem Schutzrahmen aus verzinktem Edelstahl.
- Obere Befüllöffnung DN 150, unteres, austauschbares Ablassventil DN 50.
- Auf dem Tank ist eine Skala eingebaut, die eine ausreichend genaue Abschätzung der Flüssigkeitsmenge im Tank, beim Ablassen und Befüllen, zulässt.
- Bestandteil der Verpackung ist eine PE Palette beständig gegen mechanische und Korrosionseinwirkungen. Die Palette ist vor allem beim Abfüllen und dem Umgang mit Chemikalien geeignet.
- Alle Teile sind recyclebar und austauschbar.
- Attest für die Lagerung und den Transport von Gefahrenstoffen 31/HA1/Y/...
- Geeignet ebenfalls für Lebensmittel.



| TYP | VOLUMEN (l) | MATERIAL | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | EIGENGEWICHT (kg) | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|-------------|----------|--------------------|-------------------|--------------------|-------|
| 3229 | 1000 | HDPE | 2000 | 66 | 1000 x 1200 x 1190 | |
| 3230 | 600 | HDPE | 1200 | 54 | 800 x 1200 x 1005 | |

Gebrauchte, nachgearbeitete Container

A3229 ohne UN Code

A3229UN mit UN Code

- Container geeignet zum Transport und zur Lagerung von Flüssigkeiten. Die nachgearbeiteten IBC Container sind gesäubert und getrocknet, mit Druckprüfung und einer Inspektion der Stahlkonstruktion. Ungeeignet für die Pharma- und Lebensmittelindustrie.
- Palette: Stahl.

1200 x 1000 x 1165 mm 1000 l

Achtung, nachgearbeitete Container können nicht für alle Modelle zu 100% sichergestellt werden.

BEHÄLTER FÜR BRENNBARE STOFFE AUFWÄRMHÜLLE FÜR IBC CONTAINER

Behälter für brennbare Stoffe 1000 l ►

- Versteifte Drahtkonstruktion mit Korrosionsschutz.
- Innerer Behälter aus physiologisch einwandfreiem PE-HD.
- Durch das leicht transparente Material ist der Pegelstand einfach ablesbar. Skalierung: je 100 Liter.
- Hohe Standzeit dank neuer Ausführung der Paletten und Stahlkonstruktion.
- Einfacher und sicherer Umgang mittels Kugelauslassventil.
- Plombierbar, stapelbar.

Anwendung:

- Transport von Gefahrenstoffen laut ADR/RID.
- Lagerung von brennbaren Stoffen mit Flammpunkt unter 55 °C einschließlich Lebensmittel.
- Anwendung in explosionsgefährdeten Räumen der Zone 1 und 2.

Geeignet für brennbare Flüssigkeiten der Klasse I., II., III., IV.



| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | EIGENGEWICHT (kg) | ABMESSUNGEN (mm) | ATTEST | PREIS |
|------|--------------------------------------|-------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------|-------|
| 4300 | Behälter für brennbare Stoffe 1000 l | 1000 | 2000 | 72 | 1000 x 1200 x 1170 | UN/31/HA1/Y | |

Aufwärmhülle für IBC Container ▼

- Die meisten Stoffe haben, bei geläufiger Temperatur, eine hohe Viskosität und sie aus dem IBC Container abzulassen ist schwierig. Oftmals bleibt eine gewisse Menge der Flüssigkeit im Container, dadurch kommt es zur Verschwendung von Rohstoffen.
- Die Aufwärmhülle der IBC Container ist also eine ideale Lösung was das schnelle und wirksame aufwärmen von Flüssigkeiten und Material betrifft. Gerade durch die Aufwärmung werden die Stoffe weniger dickflüssig und lassen sich leichter entleeren.
- Die Aufwärmhülle für IBC Container können mit einem, zwei oder drei digitalen Thermostaten ausgerüstet werden. Alle sind einstellbar in einer Spanne von 0 bis 90°C. Sie stellen ein sehr schnelles und sicheres Aufwärmen der Flüssigkeit und die Aufrechterhaltung der erforderlichen Viskosität des Behälterinhalts sicher.
- Die Konstruktion der Aufwärmhüllen für IBC Container wurde mit der Anforderung an ein geringes Gewicht, eine hohe Lebensdauer und Beständigkeit entworfen. Mittels der Schnell-Befestigungsschnallen kann man mit der Aufwärmung fast jeden IBC Container ausstatten.
- Die Ummantelung ist geeignet für das Aufwärmen verschiedenster Flüssigkeiten, z.B. Wasser, Harze, Öle, Dieselmotortreibstoff und viele weitere Flüssigkeiten.



Typ: 7538



Typ: 7539



Typ: 7540

Technische Spezifikation:

Hergestellt aus Polyester

Mit Silikon isolierte Spirale aufgewickelt auf ein Widerstandselement

Einstellbare Schnallen für die schnelle Montage und Demontage

Anschlusskabel mit einer Länge von 3m ohne Stecker

| TYP | BESCHREIBUNG | ABMESSUNGEN (mm) | SPANNUNG (V) | LEISTUNG (W) | PREIS |
|------|--|------------------|--------------|--------------|-------|
| 7538 | Aufwärmhülle für IBC Container mit einem Thermostat | 4400 x 1000 | 230 | 1300 | |
| 7539 | Aufwärmhülle für IBC Container mit zwei Thermostaten | 4400 x 1000 | 230 | 2 x 1000 | |
| 7540 | Aufwärmhülle für IBC Container mit drei Thermostaten | 4400 x 1000 | 230 | 3 x 1000 | |
| 7541 | Isolierdeckel | 4400 x 1000 | - | - | |
| 7542 | Wasserdichte PVC Verkleidung | 4400 x 1000 | - | - | |
| 7543 | Nylon Isoliermantel | 4400 x 1000 | - | - | |

Zubehör:

- Für eine schnelle und optimale Aufwärmung empfehlen wir einen Deckel zur Isolierung des IBC einzusetzen (wird gesondert verkauft). Der Deckel kann einfach am oberen Teil des Behälters befestigt werden, wodurch ein Wärmeverlust vermieden wird.
- Die wasserdichte PVC Verkleidung schützt den IBC Container gegen Wasser, seine Größe ermöglicht eine gleichzeitige Anwendung mit der Aufwärmhülle.
- Der Nylon Isoliermantel hält die Temperatur besser im IBC Container. Zusammen mit der Aufwärmhülle ist das Erwärmen des IBC Containers effektiver.



Isolierdeckel
Typ: 7541



Wasserdichte PVC Verkleidung
Typ: 7542



Nylon Isoliermantel
Typ: 7543

DOPPELWANDIGE BEHÄLTER FÜR FLÜSSIGE GEFAHRENSTOFFE

- Behälter sind geeignet für den Einsatz im Innenbereich, zum sicheren Sammeln und Transportieren von gefährlichen Flüssigkeiten.
- Es handelt sich um Flüssigkeiten die die Qualität des Wassers gefährden können und gefährliche, brennbare Stoffe mit einem Entflammpunkt über 50 °C (z.B. Reinigungsmittel, Altöl, usw.)
- Sammelbehälter für flüssige Gefahrenstoffe mit einem Volumen von 400 – 1500 l.
- Behälter mit UN Code ermöglichen den Transport gefährlicher Flüssigkeiten laut internationaler Norm ADR.

Tank im Tank

- Behälter mit doppeltem Tank.
- Innerer Behälter aus nahtlosem Kunststoff, äußerer Behälter aus verzinktem Stahl.
- Die feuerverzinkte Palette, fest verbunden mit dem Tank, dient dem problemlosen Umgang.
- Äußerer Tank mit 100% Auffangvolumen.
- Die doppelwandige Konstruktion ermöglicht die Nutzung des Containers ohne Auffangwanne.
- Die Breite von 700/770 mm ermöglicht einen einfachen Umgang in engen Räumen.

Typ: 4506-MULTI

Typ: 4669-MULTI

Typ: 6409-MULTI

Typ: 4670-MULTI

| TYP | | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (L x B x H) (mm) | GEWICHT (kg) | | PREIS | |
|----------|------------|-------------|------------------------------|--------------|-----------|----------|-----------|
| Lagerung | Transport | | | Lagerung | Transport | Lagerung | Transport |
| 4506 | 4506-MULTI | 400 | 730 x 700 x 1170 | 50 | 55 | | |
| 4669 | 4669-MULTI | 750 | 980 x 770 x 1420 | 66 | 82 | | |
| 6409 | 6409-MULTI | 1000 | 1280 x 770 x 1420 | 89 | 100 | | |
| 4670 | 4670-MULTI | 1500 | 1630 x 770 x 1850 | 151 | 165 | | |

Im Angebot
400, 750, 1000, 1500 l

◀ Sammelbehälter 200 l

Typ: 4953

- Robuste, doppelwandige Konstruktion mit Deckel, feuerverzinkt.
- Im oberen Bereich mit einem Trichter und einem Sieb für einfaches Eingießen versehen.
- In den Behälter ist ein Saugrohr für eine einfachere Entleerung integriert.
- Die Unterkonstruktion des Behälters ermöglicht einen einfachen Umgang.

- 56 kg
- Ø 700 x 1080 mm
- 200 l



Doppelwandiger Container 500 l ▼

- Doppelwandiger, feuerverzinkter Behälter.
- Eine ideale Lösung zur Aufbewahrung gefährlicher Flüssigkeiten.
- Die robuste Konstruktion und Feuerverzinkung stellen eine hohe Festigkeit und lange Lebensdauer des Behälters sicher.
- Der Container ist aus Stahlblech der Stärke 3 – 4 mm gefertigt.
- Beide Wände sind mit einer Dichtung versehen und sind verschraubt.
- Die Befüllöffnung ist mit einem Netz, gegen das Eindringen von Verunreinigungen in den Behälter, versehen.
- Der Behälter kann mit Gabelstaplern oder Kran transportiert werden.
- Die Doppelwandung ermöglicht es den Container ohne Auffangwanne zu lagern.



Typ: 6514

- 1280 x 880 x 910 mm
- 500 l

Oberflächenbehandlung
feuerverzinkt.



GROSSVOLUMIGE TANKS



◀ Behälter für Altöl

Typ: 3553 – 3555

- Überirdischer Tank zur sicheren Lagerung von Altöl mit einem Volumen von 600, 1200 oder 2500 Liter.
- Doppelwandige Konstruktion aus hochwertigem Polyäthylen, beständig gegen UV-Strahlung.
- Dank der doppelwandigen Konstruktion des Tanks benötigt er keine Auffangwanne oder Grube.
- Einfache Installation auf freier Fläche ohne weitere Anforderungen.
- Sie finden ihre Anwendung vor allem in Servicestationen, Bus- und Fahrzeugdepots, Garagen, Docks oder auf Abfallhalden.

Standardausrüstung:

- Befüllstutzen für den Anschluss von Kamlock 2" (zur direkten Ankopplung an den Tanklastzug).
- Sensor für den Austritt von Flüssigkeit in den Zwischenraum der Wände (nach dem Betätigen des Kontaktschalters wird mittels LED - Dioden angezeigt, ob Flüssigkeit in den Zwischenraum gedrungen ist).
- Spezieller Einlass, nimmt 20 l Öl auf, dank hoher Ränder und dem großen Aufnahmevervolumen kommt es zu keinem Vergießen während der Befüllung.
- Mit grobem Sieb im Einlass zum Auffangen mechanischer Verunreinigungen.
- Abschließbare Verkleidung der Einlassöffnung.



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------|----------------------------|--------------|-------|
| 3553 | 600 | 850 x 1440 x 1250 | 100 | |
| 3554 | 1200 | 1240 x 1900 x 1450 | 150 | |
| 3555 | 2500 | 1460 x 2460 x 1600 | 210 | |



PE – Tanks für Trinkwasser

Typ: 3758 – 3763

- Kunststoffbehälter für Trinkwasser, aber auch für andere Lebensmittel (Wein, Most, Obstsaft und viele weiterer Lebensmittelprodukte).
- Tanks hergestellt aus HDPE (Polyäthylen mit hoher Dichte) mit Lebensmittel Attest.
- Das hochwertige Material der Behälter garantiert, dass der Geschmack der gelagerten Produkte nicht beeinflusst wird.
- Verschraubbarer Deckel Ø 220mm für eine einfache Reinigung.
- Zwei Griffe für einen bequemen Transport im leeren Zustand.
- Tiefer Auslass mit austauschbarem Hahn.

| TYP | BESCHREIBUNG | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|--------------------------------|-------------|--------------|-------------------|-------|
| 3758 | Behälter für Trinkwasser 60 l | 60 | 3,5 | 550 x 350 x 570 | |
| 3759 | Behälter für Trinkwasser 100 l | 100 | 5,5 | 630 x 420 x 670 | |
| 3760 | Behälter für Trinkwasser 150 l | 150 | 8,5 | 730 x 450 x 740 | |
| 3761 | Behälter für Trinkwasser 200 l | 200 | 11,0 | 840 x 480 x 810 | |
| 3762 | Behälter für Trinkwasser 300 l | 300 | 13,5 | 910 x 590 x 890 | |
| 3763 | Behälter für Trinkwasser 500 l | 500 | 21,0 | 1060 x 730 x 1030 | |

REGENWASSERWIRTSCHAFT – DESIGNSBEHÄLTER



BARRICA – Behälter für Regenwasser

- Der Behälter in rustikaler Optik, an ein Holzfass erinnernd, hat einen abnehmbaren Deckel mit Kindersicherung.

| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------|------------------|--------------|-------|
| 7683 | 260 | Ø 650 x 930 | 10 | |
| 7684 | 420 | Ø 780 x 1050 | 16 | |



ROCKY WAND – eckiger Behälter für Wasser

- Dekorativer Behälter für Regenwasser in Steinoptik.
- Dank der eckigen Form hat er, bei großem Volumen, nur einen minimalen Platzanspruch.
- Hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlung.

| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------|-------------------|--------------|-------|
| 7685 | 400 | 1200 x 400 x 1000 | 35 | |



STONE

– Reservoir für Regenwasser

- Der Behälter in moderner Optik hat außer der Fähigkeit Regenwasser aufzufangen auch einen dekorativen Zweck in Form eines Blumentopfes.



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------|------------------|--------------|-------|
| 7686 | 350 | Ø 620 x 1500 | 15 | |



AMPHORA

– dekoratives Reservoir für Regenwasser

- Ahmt die Form einer Amphore nach.
- Integrierter Behälter für Blumen.



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------|------------------|--------------|-------|
| 7687 | 250 | Ø 700 x 1080 | 15 | |
| 7688 | 360 | Ø 780 x 1200 | 20 | |
| 7689 | 600 | Ø 920 x 1420 | 30 | |

REGENWASSERWIRTSCHAFT – AUFBEWAHRUNGSBEHÄLTER

Regenwasserbehälter im klassischen Design ▼

- Einfache Lösung zum Auffangen von Regenwasser aus den Dachrinnen.
- Hohe Stabilität Dank der Konstruktion des Bodens und des Ständers.
- Hergestellt aus hochwertigem, recyclebarem Polypropylen.
- Einfache Zubehörmontage.
- Möglichkeit der Verbindung mehrerer Behälter (Verbindungssatz).

Runde Wasserbehälter

| TYP | BESCHREIBUNG | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|--------|-----------------------|-------------|------------------|--------------|-------|
| 7690 | runder Behälter | 210 | Ø 770 x 800 | 4 | |
| 7690-S | Behälterständer 210 l | – | 600 x 600 x 330 | 2 | |
| 7691 | runder Behälter | 310 | Ø 800 x 940 | 7 | |
| 7691-S | Behälterständer 310 l | – | 710 x 710 x 330 | 3 | |
| 7692 | runder Behälter | 510 | Ø 1000 x 1100 | 12 | |
| 7692-S | Behälterständer 510 l | – | 795 x 795 x 330 | 4 | |



eckiger Wasserbehälter

| TYP | BESCHREIBUNG | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|--------|-----------------------|-------------|------------------|--------------|-------|
| 7693 | eckiger Behälter | 203 | 700 x 700 x 820 | 5 | |
| 7693-S | Behälterständer 203 l | – | 600 x 600 x 330 | 2 | |
| 7694 | eckiger Behälter | 300 | 800 x 660 x 920 | 8 | |
| 7694-S | Behälterständer 300 l | – | 530 x 530 x 330 | 3 | |
| 7695 | eckiger Behälter | 520 | 1240 x 800 x 930 | 14 | |
| 7695-S | Behälterständer 520 l | – | 607 x 607 x 330 | 6 | |



Regenwasser Behälter für den Garten ►

- Bestimmt zur oberirdischen Installation im Garten.
- Dank der Abmessung wird eine Installation im Souterrain der Häuser ermöglicht.
- Der große Deckel ermöglicht das Reinigen des Behälters.
- Der transparente Schlauchsatz dient gleichzeitig als Indikator des Pegels.

| TYP | BESCHREIBUNG | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|----------------|-------------|--------------------|--------------|-------|
| 7696 | Gartenbehälter | 500 | 880 x 720 x 1080 | 23 | |
| 7697 | Gartenbehälter | 750 | 880 x 720 x 1610 | 39 | |
| 7698 | Gartenbehälter | 1000 | 1050 x 770 x 1740 | 52 | |
| 7699 | Gartenbehälter | 2000 | 1050 x 1540 x 1740 | 104 | |

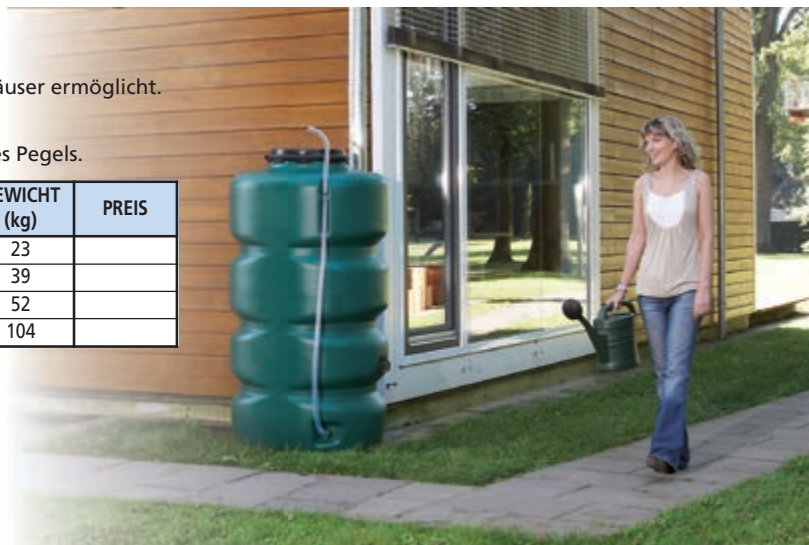


Typ: 7696

Typ: 7697

Typ: 7698

Typ: 7699



| TYP | BESCHREIBUNG | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|--------------------------|-------------|------------------|--------------|-------|
| 7700 | Sammelbehälter | 1600 | Ø 1350 x 1600 | 60 | |
| 7701 | Satz zwei Sammelbehälter | 3200 | 2x Ø 1350 x 1600 | 120 | |
| 7702 | Satz drei Sammelbehälter | 4800 | 3x Ø 1350 x 1600 | 180 | |

Wasser Sammelbehälter Herkules ◀

- Möglichkeiten der Positionierung:
 - oberirdisch – auf ebener, befestigter Fläche,
 - unterirdisch – dank reichhaltigem Zubehör von Stützrohren,
 - in Kellern oder Souterrains – wo die einzelnen Hälften durch 80 cm breite Türen passen.
- Schnelle Verbindung ohne Schrauben.
- Möglichkeit der Erweiterung je nach Anforderung. Dank Form Verbindungsstücken und Anschlussflächen können mehrere Volumina erreicht werden.
- Bequemer Transport dank geringem Gewicht und praktischer Größe.

- Wählbares Zubehör für Behälter für Regenwasser.
- Angebot verschiedener Größen und Anwendungen.
- Verschiedene Filterarten zur Abtrennung von Verunreinigungen aus dem Regenwasser.
- Geeignet für Rohrdurchmesser von 70 bis zu 100 mm.
- Ausgestattet mit einer breiten Skala von Anschlüssen für alle Behälterarten.
- Ausführung der Filter für eine Dachfläche von 50 bis 200 m².

Regenwassersammler mit Filter Typ: 7703 ►

- Auffangstück für Regenwasser Regendieb für Dächer mit einer Fläche von max. 200 m².

Technische Spezifikation:

| | |
|---------------------------|----------------------|
| Höhe | 255 mm |
| Durchmesser..... | 130 mm |
| Max. Dachfläche | 200 m ² |
| Anschluss | DN 50 / 32 mm (1 ¼") |
| Für Rohrdurchmesser | 70 / 80 / 100 mm |

- Neues Filterdesign mit 75% größerer Filterfläche.
- Verfügt über eine schlanke Konstruktion.
- Drehbarer Körper für eine flexible Positionierung.
- Geeignet für Rohrdurchmesser 70 / 80 / 100 mm.
- Bestimmt zur Befüllung von Behältern für Regenwasser und Verhinderung der Über Befüllung derselben.
- Einfaches Umschalten vom Sommerbetrieb auf Winterbetrieb mittels Hebel.



Regenwassersammler mit Filter – Schnellmontage Typ: 7704 ►

- Auffangstück für Regenwasser Speedy für Dächer mit max. 80 m².

Technische Spezifikation:

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Höhe | 90 mm |
| Durchmesser..... | 60 mm |
| Max. Dachfläche | 80 m ² |
| Anschluss | 32 mm (1 ¼") |
| Für Rohrdurchmesser | 70–100 mm |

- Ohne Beseitigung des Fallrohrs.
- Entfernung zwischen Fallrohr und Wand ist unbedeutend.
- Ausgestattet mit einem Filter und Schutz gegen Über Befüllung.
- Sommer- und Winterbetrieb.
- Geeignet für Rohrdurchmesser 70–100 mm.
- Der komplette Satz beinhaltet einen Kronenbohrer, Anschlussdichtung und einen Flexischlauch – 400 mm.



Regenwassersammler – Schnellmontage Typ: 7705 ►

- Regenwassersammler Rapido® für eine Dachfläche von max. 80 m².

Technische Spezifikation:

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Höhe | 83 mm |
| Durchmesser..... | 60 mm |
| Max. Dachfläche | 80 m ² |
| Anschluss | 32 mm (1 ¼") |
| Für Rohrdurchmesser | 70–100 mm |

- Schnelle und einfache Montage.
- Ausgestattet mit einer Funktion gegen Über Befüllung.
- Sommer- und Winterbetrieb.
- Der komplette Satz beinhaltet einen Kronenbohrer, Anschlussdichtung und einen Flexischlauch – 400 mm.
- Seitlicher Abfluss für den Anschluss – 32 mm (1 ¼").
- Geeignet für Rohrdurchmesser 70–100 mm.



| TYP | ROHRDURCHMESSER (mm) | ÜBERLAUF-FUNKTION | DACHFLÄCHE (max. m ²) | ANSCHLUSSÖFFNUNG | ENTFERNUNG ZUR WAND (mm) | SOMMER/WINTER BETRIEB | FILTER | PREIS |
|------|----------------------|-------------------|-----------------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------|-------|
| 7703 | 70 / 80 / 100 | JA | 200 | DN 50, 32 mm (1 ¼") | 16 | JA | Edelstahl | |
| 7704 | 70–100 | JA | 80 | 32 mm (1 ¼") | – | JA | Plast | |
| 7705 | 70–100 | JA | 80 | 32 mm (1 ¼") | – | JA | – | |
| 7706 | 70–100 | JA | 50 | 25 mm (1") | 16 | JA | Plast | |
| 7707 | 70 / 80 / 100 | JA | 80 | 32 mm (1 ¼") | 25 | JA | Plast | |
| 7708 | 70–100 | JA | 80 | DN 70/DN 50, 32 mm (1 ¼") | 25 | JA | Edelstahl | |
| 7709 | 70–100 | – | 80 | – | 5 | JA | Plast | |

Regenwassersammler mit Filterautomat Typ: 7706 ►

- Zur Befüllung von Behältern für Dächer mit einer Maximalfläche von 50 m².
- Technische Spezifikation:

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Höhe | 115 mm |
| Durchmesser..... | 130 mm |
| Max. Dachfläche | 50 m ² |
| Anschluss | 25 mm (1") |
| Für Rohrdurchmesser | 70–100 mm |
- Filtert zuverlässig grobe Verunreinigungen heraus (z.B. Blätter)
- Verhindert das Überlaufen voller Behälter.
- Einfaches Umschalten zwischen Sommer- und Winterbetrieb.
- Ausgestattet mit einem seitlichen Anschluss 25 mm (1") mit Schlauch und Schraubverbindung.
- Geeignet für Rohrdurchmesser 70–100 mm.



Regenwassersammler mit Filterautomat de luxe Typ: 7707 ►

- Zur Befüllung von Behältern für Dächer mit einer Maximalfläche von 80 m².
- Technische Spezifikation:

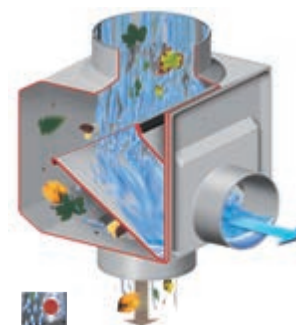
| | |
|---------------------------|-------------------|
| Höhe | 150 mm |
| Durchmesser..... | 150 mm |
| Max. Dachfläche | 80 m ² |
| Anschluss | 32 mm (1 ¼") |
| Für Rohrdurchmesser | 70–100 mm |
- Filtert zuverlässig grobe Verunreinigungen heraus (z.B. Blätter)
- Verhindert das Überlaufen voller Behälter.
- Einfaches Umschalten zwischen Sommer- und Winterbetrieb.
- Ausgestattet mit einem seitlichen Anschluss 32 mm (1 ¼") mit Schlauch und Schraubverbindung..
- Geeignet für Rohrdurchmesser 70–100 mm.



Regenwassersammler mit selbstreinigendem Filter Typ: 7708 ►

- Selbstreinigender Filter Regendieb zur Reinigung von Regenwasser für eine Dachfläche von max. 80 m².
- Technische Spezifikation:

| | |
|-----------------------------|-----------------------------|
| Höhe / Breite / Tiefe | 250 / 150 / 200 mm |
| Max. Dachfläche | 80 m ² |
| Anschluss | DN 70 / DN 50, 32 mm (1 ¼") |
| Für Rohrdurchmesser | 70–100 mm |
- Filtert zuverlässig Verunreinigungen aus dem Regenwasser.
- Selbstreinigender Filter mit Feinfilter aus rostfreiem Stahl.
- Befüllt den Regenwasserbehälter und verhindert sein Überlaufen.
- Durch Umdrehen der Filtereinlage kann man einfach zwischen Sommer- und Winterbetrieb umschalten.
- Geeignet für Rohrdurchmesser 70–100 mm.
- Wird inclusive Dichtung DN 19/32, geeignet für alle oberirdischen Behälter, geliefert.



Regenwassersammler mit Separator für Verunreinigungen Typ: 7709 ►

- Laubabscheider als Schutz vor Verunreinigungen für eine Dachfläche von max. 80 m².
- Technische Spezifikation:

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Höhe / Breite / Tiefe | 350 / 110 / 180 mm |
| Max. Dachfläche | 80 m ² |
| Für Rohrdurchmesser | 70–100 mm |
- Perfekt bei häufigem Laubfall.
- Trennt zuverlässig Laub und grobe Verunreinigungen und verhindert so das Verstopfen des Rohrs.
- Geeignet als Vorfiltration.
- Einfache Entnahme des Filters ohne Demontage des ganzen Filters – geeignet zur Reinigung oder im Zeitraum vor dem Frost.
- Einfaches Umschalten zwischen Sommer- und Winterbetrieb.
- Geeignet für Rohrdurchmesser 70–100 mm.



KANISTER FÜR BRENNBARE STOFFE



**TÜV
GS**
10 Jahre Garantie

Sicherheitskanister für brennbare Stoffe Typ I.

- Der robuste Stahlbehälter ist pulverbeschichtet, ausgestattet mit einem selbstschließendem Verschluss und doppelter Sperre gegen Eindringen von Flammen. Genauso wie einer Drucksicherung für den Fall des Druckanstiegs im Behälter. Die Sicherung aktiviert sich automatisch bei einem Druck von 0,2 - 0,35 bar, was nicht nur eine Druckverringerng sicherstellt, sondern auch eine Verminderung der Temperatur.
- Die ergonomische Konstruktion der Behälter sichert eine optimale Verteilung des Gewichts des Behälters beim Umgang mit ihm (tragen, befüllen, entleeren, usw.). Die Behälter sind in den USA laut Arbeitsschutzvorschriften und Vorschriften zum Umgang mit brennbaren Stoffen (OSHA und NFPA) zertifiziert. Weiterhin sind sie in den USA und Kanada von den Instituten nach den Nomen FM und UL zertifiziert.



| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | ZERTIFIKAT | PREIS |
|------|------------------|-------------|--------------|-------------|-------|
| 4775 | Ø 254 x 279 | 4 | 1,5 | FM, UL, ULC | |
| 4776 | Ø 254 x 356 | 7,5 | 2 | FM, UL, ULC | |
| 4777 | Ø 305 x 483 | 19 | 3 | FM, UL, ULC | |

Geeignet zur Lagerung
und den Umgang mit
brennbaren Stoffen



Sicherheitskanister für brennbare Stoffe Typ II.

- Die Konstruktion der Behälter ist die gleiche wie bei den Behältern des Typs I.
- Zusätzlich wurden diese Behälter mit einem Flexi - Ablassschlauch ausgestattet. Das Öffnen und Schließen des Schlauchs wird durch eine Sicherung geregelt, die sich im oberen Teil des Behälters neben dem Griff befindet.
- Die Kombination Ablassschlauch und Verschlussicherung stellen ein bequemes und sicheres Dosieren von brennbaren Flüssigkeiten sicher.



| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | ZERTIFIKAT | PREIS |
|------|------------------|-------------|--------------|-------------|-------|
| 4778 | Ø 254 x 279 | 4 | 3 | FM, UL, ULC | |
| 4779 | Ø 254 x 356 | 7,5 | 3,5 | FM, UL, ULC | |
| 4780 | Ø 305 x 483 | 19 | 5 | FM, UL, ULC | |

BEHÄLTER FÜR BRENNBARE STOFFE



Behälter für brennbare Flüssigkeiten, mit Pumpvorrichtung ▲

- Die Behälter ermöglichen ein schnelles, einfaches und sicheres Anfeuchten von Reinigungslappen. Dieses System reduziert nicht nur das Risiko des Umgangs mit brennbaren Flüssigkeiten, sondern vermindert ebenfalls den Verbrauch der brennbaren Flüssigkeiten. Die spezielle interne Pumpe transportiert die Flüssigkeit zum Anfeuchtteller. Der Anfeuchtteller befindet sich auf einer Feder und die überflüssige Flüssigkeit wird, dank der erhöhten Ränder, in den Behälter zurückgeführt. Die interne Pumpe ermöglicht es fast sämtliche Flüssigkeit aus dem Behälter zu pumpen. Das System ist mit einer Sicherung gegen ein durchschlagen von Flammen versehen.
- Die Behälter sind laut FM Norm zertifiziert.



| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | Ø ARBEITSTELLER (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | ZERTIFIKAT | MATERIAL | PREIS |
|------|------------------|----------------------|-------------|--------------|------------|-------------|-------|
| 4781 | Ø 185 x 145 | 128 | 1 | 1 | FM | Stahl | |
| 4782 | Ø 185 x 187 | 128 | 2 | 1 | FM | Stahl | |
| 4783 | Ø 185 x 267 | 128 | 4 | 2 | FM | Stahl | |
| 4784 | Ø 141 x 210 | 128 | 1 | 1 | FM | Polyäthylen | |

Abfallbehälter für verölte, brennbare Abfälle ►

- Speziell entwickelter Abfallbehälter zum Sammeln von verölten Lappen, Putzwolle, Tüchern usw. Der selbstschließende Deckel wird durch ein Fußpedal bedient. Der Behälter ist mit einer Halterung für den einfachen Umgang ausgestattet.
- Die Abfallbehälter werden aus hochwertigem, verzinktem Stahl hergestellt. Der erhöhte Boden stellt eine Luftzirkulation unter dem Boden sicher und reduziert somit die Temperatur innerhalb des Behälters. Der selbstschließende Deckel des Behälters schränkt die Luftzufuhr ein und verhindert somit die Ausbreitung eines eventuellen Entflammens des Abfalls. Er wird in 4 Größen geliefert. Die Behälter wurden nach den Normen FM und UL getestet.
- Garantie 10 Jahre.



| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | ZERTIFIKAT | PREIS |
|------|------------------|-------------|--------------|------------|-------|
| 4785 | Ø 302 x 403 | 23 | 5 | FM, UL | |
| 4786 | Ø 354 x 464 | 34 | 5 | FM, UL | |
| 4787 | Ø 408 x 514 | 52 | 7 | FM, UL | |
| 4788 | Ø 467 x 595 | 79 | 10 | FM, UL | |



Kraftstoffkanister ►

- Hergestellt aus hochwiderstandsfähigem Polyäthylen.
- Auslassöffnung Ø 30 mm mit Schraubverschluss.
Ausgestattet mit einer Ablasstülle für die einfache Dosierung von Flüssigkeiten. Zertifiziert laut ADR.



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (g) | ZERTIFIKAT UN | PREIS |
|------|-------------|------------------|-------------|---------------|-------|
| 4800 | 5 | 255 x 125 x 252 | 340 | 3H1/Y/120/... | |
| 4801 | 10 | 288 x 170 x 317 | 620 | 3H1/Y/120/... | |
| 4802 | 20 | 356 x 210 x 390 | 1150 | 3H1/Y/120/... | |



Typ: 4085



Typ: 4083



Typ: 4084

Metallkanister ◀

- Hergestellt aus olivfarbig lackierten Blechen.
- Werden vor allem für Öl, Diesel, Benzin verwendet.
- Genehmigung TÜV/UN 3A1/Y1,2/100/F/.

☐ 5–20 l

Typ: 4082
Metallkanister 5 l

Typ: 4083
Metallkanister 10 l

Typ: 4084
Metallkanister 20 l

Typ: 4085
Metallausgussstutzen
für Metallkanister (5–20 l)

ARMY Kanister ►

- Kanister geeignet für gefährliche Brennstoffe, patentierter Schutz für die Anwendung in explosiver Umgebung, erfüllt die höchsten Ansprüche an die Sicherheit.
- Hergestellt aus HDPE, ausgestattet mit integrierten Befüllstück und Kinder - Sicherheitsverschluss, stapelbar, passend zu geläufigen Kanisterhalterungen.

Typ: 7235

- ☐ 2 kg
- ☐ 350 x 170 x 310 mm
- ☐ 10 l

Typ: 7236

- ☐ 3 kg
- ☐ 350 x 170 x 495 mm
- ☐ 20 l



Typ: 7236



Typ: 7235



Typ: 4735 5 l Typ: 4736 10 l Typ: 4737 20 l

Kunststoffkanister mit Ablasshahn ▲

- Hergestellt aus hochwertigem Polyäthylen.
- Ausgestattet mit einem Ablasshahn für die einfache Dosierung von Flüssigkeiten.
- Befüllöffnung mit Schraubverschluss.
- Die Halterung ermöglicht einen einfachen Umgang.
- Geeignet für Lebensmittel.

Typ: 4739

Typ: 4738



Das Material ist nicht umweltschädigend!



Typ: 6513

Typ: 6512

Typ: 6511

Typ: 6510



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (g) | PREIS |
|------|-------------|------------------|-------------|-------|
| 4735 | 5 | 140 x 270 x 270 | 250 | |
| 4736 | 10 | 140 x 270 x 380 | 400 | |
| 4737 | 20 | 160 x 350 x 440 | 800 | |

◀ Kunststoffkanister

- Hergestellt aus hochwertigem Polyäthylen. Befüll- und Entleerungsöffnung mit einem Ø von 34 mm ausgestattet mit einem Schraubverschluss.
- Dank des farblosen Materials ist eine visuelle Kontrolle des Pegels möglich. Geeignet für Lebensmittel.

| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (g) | PREIS |
|------|-------------|------------------|-------------|-------|
| 4738 | 5 | 125 x 240 x 285 | 350 | |
| 4739 | 10 | 151 x 290 x 350 | 660 | |

◀ Kunststoffkanister von 5 – 60 Liter

- Die Kanister sind attestiert, was die Verwendung in der Lagerung und Transport von Gefahrenstoffen ermöglicht. Sie sind aus Niederdruckpolyäthylen hergestellt und sind beständig gegen UV-Strahlung. Die Kanister sind voll recyclebar.
- Die Konstruktion der Kanister ermöglicht einen einfachen Umgang und sind stapelbar.
- Temperaturbeständigkeit von -20 °C bis +70 °C.



GEEIGNETER HELFER BEI DER LAGERUNG ODER TRANSPORT VERSCHIEDENSTER FLÜSSIGKEITEN

| TYP | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | ATTEST | PREIS |
|------|-------------|--------------|-------------|-------|
| 6510 | 5 | 0,35 | UN 3H1/Y1.4 | |
| 6511 | 10 | 0,55 | UN 3H1/Y1.6 | |
| 7600 | 20 | 0,3 | UN 3H1/Y1.9 | |
| 6512 | 30 | 1,3 | UN 3H1/Y1.9 | |
| 6513 | 60 | 2,8 | UN 3H1/Y1.9 | |

KUNSTSTOFFKANNEN UND KANISTER



▼ Kunststoffkanne mit grosser Befüllöffnung

- Sehr verbreitetes Produkt, geeignet für flüssige Materialien und Schüttgut.
- Die grosse Öffnung mit Schraubverschluss ermöglicht einfaches Befüllen des Behälters.
- Die Kannen sind für den einfachen Umgang mit Haltegriffen ausgestattet.
- Geeignet für Lebensmittel, hergestellt aus Polyäthylen.



Typ: 4740 20 l

Typ: 4741 30 l

Typ: 4742 50 l



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | Ø ÖFFNUNG (mm) | PREIS |
|------|-------------|------------------|--------------|----------------|-------|
| 4740 | 20 | Ø 304 x 459 | 1,05 | 148 | |
| 4741 | 30 | Ø 304 x 575 | 1,2 | 148 | |
| 4742 | 50 | Ø 366 x 800 | 2,3 | 195 | |



Typ: 4743 15 l

Typ: 4744 25 l

◀ Kunststoffflaschen mit grosser Öffnung

- Geeignet vor allem für Flüssigkeiten und Lebensmittel.
- Öffnung mit Schraubverschluss.
- Der Behälter ist für den einfachen Umgang mit Haltegriffen ausgestattet.
- Quadratische Form für platzsparende Lagerung.
- Hergestellt aus Polyäthylen.

| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | Ø ÖFFNUNG (mm) | PREIS |
|------|-------------|------------------|--------------|----------------|-------|
| 4743 | 15 | 220 x 220 x 450 | 0,9 | 115 | |
| 4744 | 25 | 255 x 255 x 520 | 1 | 115 | |



Typ: 4803 3 l

Typ: 7383 5 l

◀ Leichte Kanister

- Bestimmt für den Transport gefährlicher Flüssigkeiten. Zertifiziert laut ADR.
- Ausgestattet mit Schraubverschluss mit einem Ø von 31 mm.
- Hergestellt aus hochwertigem, klarem Polyäthylen.
- Geringes Eigengewicht.



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (g) | ZERTIFIKAT UN | PREIS |
|------|-------------|------------------|-------------|-----------------|-------|
| 4803 | 3 | 124 x 191 x 213 | 124 | 3H1/Y/120/-/... | |
| 7383 | 5 | 112 x 222 x 310 | 165 | 3H1/Y/120/-/... | |

Fässer mit Schraubdeckel

- Zertifiziert zur Lagerung und Transport von festen und pastenförmigen Gefahrenstoffen, geeignet für Lebensmittel.
- Hergestellt aus Polyäthylen, geeignet für Temperaturen von -20 °C bis +80 °C.
- Großer Schraubdeckel mit Dichtung und Plombierungsmöglichkeit.
- Die Fässer können wasserdicht verschlossen werden.
- Die Größe 42 l ist mit Griffen versehen.



Typ: 4427

Typ: 4428

Typ: 4426

Typ: 4429



| TYP | VOLUMEN (l) | Ø X HÖHE (mm) | Ø ÖFFNUNG (mm) | GRIFFE | ZERTIFIKATE | PREIS |
|------|-------------|---------------|----------------|--------|-------------|-------|
| 4426 | 3,6 | 198 x 173 | 136 | Nein | 1H2/X12/S | |
| 4427 | 15 | 274 x 328 | 204 | Nein | 1H2/X22/S | |
| 4428 | 26 | 316 x 426 | 204 | Nein | 1H2/X33/S | |
| 4429 | 42 | 410 x 416 | 282 | Ja | 1H2/X51/S | |

Antistatische ► Kunststofffässer

- Geeignet vor allem zur Lagerung oder zum Transport von hochbrennbaren Materialien in Form von Granulat, Tabletten oder Pulver.
- Fässer mit Schraubdeckel hergestellt aus leitendem, hochdichtem Polyäthylen und Aditivum.
- Die Fässer erfüllen die Anforderungen der Normen zur Anwendung in Räumen mit Explosionsgefahr außerhalb ggf. innerhalb des Fasses.
- Die Fässer sind mit UN Code zum Transport und Lagerung von festen gefährlichen Abfällen zertifiziert.



Typ: 3244

Typ: 3246

Antistatisches Fass 220 l Typ: 4701 ►

- Bestimmt zur Lagerung und Transport hochbrennbarer Flüssigkeiten.
- Die Fässer sind aus Materialien gefertigt, die elektrische Entladungen eliminieren.
- Zertifiziert für die Verpackungsgruppen (Y, Z).
- Maximale Dichte des zu befüllenden Stoffes 1,6.
- Erlaubnis zur Befüllung in Zonen mit Explosionsgefahr 1 und 2, Explosionsklasse IIA und IIB.



| TYP | VOLUMEN (l) | Ø X HÖHE (mm) | PREIS | PREIS |
|------|-------------|---------------|------------------|-------|
| 3244 | 26 | 316/204 x 426 | 1H2/X33/446/... | |
| 3246 | 75 | 410/354 x 685 | 1H2/X95/Y142/... | |
| 4701 | 220 | 578 x 935 | 1H1/Y1,6/200/... | |



KUNSTSTOFFFÄSSER

Geeignet für Gefahrenstoffe und Lebensmittel



Fässer mit Stopfen

- Kunststofffässer sind leicht, stabil, einfach im Umgang.
- Beständig gegen Säuren, Laugen (Anwendung in Absprache mit Lieferant).
- Beständig gegen Frost und UV Strahlung.
- Stapelbar.



Fässer mit Schraubverschluss

- Innerer Ø des Verschlusses 365 mm.

Typ: 5014

Fässer mit abnehmbarem Verschluss

- Der Klemmring ist verzinkt.
- Innerer Ø des Verschlusses:
 - Typ: 5013 30 l – 255 mm
 - Typ: 5014 60 l – 320 mm
 - Typ: 5001 120 l – 395 mm
 - Typ: 5002 220 l – 471 mm



| TYP | VOLUMEN (l) | MAX. Ø / HÖHE (mm) | MATERIAL | GEWICHT (kg) | ATTEST | PREIS |
|------|-------------|--------------------|----------|--------------|--|-------|
| 5013 | 30 | 320 x 530 | PE | 1,8 | UN1H2/X... | |
| 5014 | 60 | 400 x 610 | PE | 3,15 | UN1H2/X... | |
| 5001 | 120 | 492 x 800 | PE | 6,0 | UN1H2/Y... | |
| 5002 | 220 | 590 x 975 | PE | 10,0 | UN1H2/Y... | |
| 5003 | 120 | 493 x 745 | PE | 5,5 | UN1H1/Y... | |
| 5004 | 220 | 581 x 935 | PE | 8,5 | UN1H1/Y... | |
| 0043 | 70 | 484 x 540 | PE | 5,5 | Zeugnis der hygienischen Unbedenklichkeit Nr.94250 ITC | |
| 0044 | 120 | 484 x 845 | PE | 6,5 | Zeugnis der hygienischen Unbedenklichkeit Nr.94250 ITC | |
| 0045 | 160 | 600 x 795 | PE | 7,5 | Zeugnis der hygienischen Unbedenklichkeit Nr.94250 ITC | |



Detail des Stopfens



Metallfässer mit Stopfen

- Das Fass ist aus Stahlblech hergestellt, der Mantel ist verschweißt und durch eingepresste Versteifungen verfestigt. Der Boden und der Verschluss sind mit dem Mantel durch mehrfache Sicherheitsverklammerungen verbunden. Zur Sicherstellung der Dichtigkeit ist in die Verklammerung eine Dichtmasse eingebracht (jedes Fass wird geprüft).
- Die Befüllöffnung ist durch einen Stopfen geschlossen, der mit einem Schutzdeckel mit Abrissstreifen abgesichert werden kann. Dieser stellt die Originalität der Befüllung sicher.
- Die Konstruktion ermöglicht eine mehrfache Verwendung, Nacharbeit und Recycling.
- Das Fass eignet sich für den Transport und die Lagerung aller Arten von flüssigen Stoffen im Sinne weiter angeführter Transportvorschriften.
- Erlaubte Kennzeichnung:
Die Fässer sind für den Transport laut internationaler Transportvorschriften freigegeben:
IMDG - Code Seetransport
RID Bahntransport
ADR Straßentransport

U N - 1A1 / X / 250 / 97 / CZ / MV - IM -

Mengenrabatt!

C
CERTIFICATED

| TYP | VOLUMEN (l) | OBERFLÄCHE | BEFÜLLÖFFNUNG | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|-------------|------------------|------------------|------------------|-------|
| 0443 | 200 | verzinktes Blech | 2x im Verschluss | Ø 595 x 820 | |
| 0449 | 200 | verzinktes Blech | 1x im Mantel | Ø 595 x 820 | |
| 0650 | 60 | lackiert | 2x im Verschluss | Ø 370 x 590 | |



Detail des Klemmrings mit Hebel

Metallfässer mit abnehmbarem Verschluss

- Das Fass ist aus Stahlblech hergestellt, der Mantel ist verschweißt und durch eingepresste Versteifungen verfestigt. Der Boden und der Verschluss sind mit dem Mantel durch mehrfache Sicherheitsverklammerungen verbunden.
- Der Verschluss des Fasses ist mit einer Gummidichtung versehen und mit einem Klemmring mit außen liegendem Klemmhebel abgesichert.
- Das Fass eignet sich für den Transport und die Lagerung von Schüttgut, pastenförmigen und festen Stoffen, auf besonderen Wunsch des Kunden kann es auch in andere Ausführung geliefert werden. Die Fässer sind für den Transport laut internationaler Transportvorschriften freigegeben:
IMDG - Code Seetransport
RID Bahntransport
ADR Straßentransport

U N - 1A2 / X / 350 / 97 / CZ / MV - IM -

Mengenrabatt!

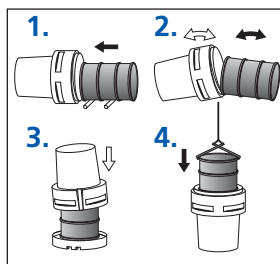
C
CERTIFICATED

| TYP | VOLUMEN (l) | OBERFLÄCHE | ABNEHMBARER VERSCHLUSS | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|-------------|------------------|------------------------|------------------|-------|
| 0488 | 200 | verzinktes Blech | x | Ø 595 x 820 | |
| 0653 | 60 | lackiert | x | Ø 370 x 590 | |
| 6655 | 115 | lackiert | x | Ø 474 x 722 | |

VERPACKUNGEN FÜR FÄSSER, KARTONBOXEN, ÖFFNER UND SCHLÜSSEL FÜR FÄSSER

◀ Laborverpackungen und Hüllen für Fässer

- Schnelle Absicherung und dichter Verschluss beschädigter Behälter bei der Isolierung von Gefahrenstoffen.
- Die Sicherheitstransportverpackung mit UN Code erfüllt die Anforderungen für den Umgang und Transport von Gefahrenstoffen.
- Das Material ist gegen die meisten chemischen Stoffe beständig. Die robuste Konstruktion und der Schraubverschluss stellt eine maximale, mechanische Widerstandsfähigkeit sicher.



4 Verwendungsvarianten

| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | EIGENGEWICHT (kg) | UN CODE | PREIS |
|------|-------------|------------------|-------------------|------------|-------|
| 4387 | 75 | Ø 570 x 490 | 5 | 1H2/X75/S | |
| 4388 | 115 | Ø 550 x 760 | 6 | 1H2/X100/S | |
| 4389 | 360 | Ø 800 x 1050 | 22 | 1H2/X295/S | |



◀ Kartonboxen für Gefahrenstoffe

- Geeignet für die Sammlung und den Transport von festen Gefahrenstoffen inklusive Spraydosen.
- Hergestellt aus hochwiderstandsfähigem 5-schichtigem Karton der auch widerstandsfähig gegen Feuchtigkeit ist.
- Werden im zusammengelegten Zustand inklusive Polyäthylenbeutel geliefert.
- Die Boxen lassen sich, dank der rechteckigen Form, einfach auf einer Palette unterbringen.
- Sie sind geeignet für die Verbrennung als auch Wiederverwertung.
- Man kann sie als Ersatz für Metall- oder Kunststofffässer nutzen.



| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | ZERTIFIKAT | PREIS |
|------|------------------|-------------|--------------|--------------------|---------------------------|-------|
| 4422 | 400 x 395 x 280 | 35 | 1,6 | 30 | UN4G/X30/S UN4G/Y40/S | |
| 4423 | 400 x 395 x 515 | 70 | 2,0 | 30 | UN4G/X59/S UN4GW/X30/S | |
| 4424 | 400 x 395 x 810 | 110 | 2,6 | 44 | UN4G/X84/S UN4GW/X44/S | |

Öffner und Schlüssel für Fässer



Ein geeigneter Helfer

◀ Kunststoffschlüssel Typ: 3247

- Hergestellt aus festem Kunststoff.
- Robuste Konstruktion.
- Möglichkeit zum Öffnen von Stopfen 3/4", 2" oder abnehmbarer.

◀ Metallschlüssel Typ: 0735

- Feuerverzinkte Oberfläche.
- Möglichkeit zum Öffnen von Stopfen 3/4", 2".

Fassöffner ▶

Typ: 6805

- Geeignet zum Herausschneiden des Fassrandes aus Metall.
- Einstellbar nach Breite des Flansches.

📏 Länge des Hebels 530 mm 📦 3,5 kg

Ersatzklinge Typ: 6805-A Preis je 2 Stück:



BEHÄLTER FÜR MEDIZINISCHE ABFÄLLE KUNSTSTOFFFÄSSER

Für abgelaufene Arzneimittel



KCA Box

- Vor allem für die Aufbewahrung verfallener Arzneien und Batterien.
- Die Konstruktion verhindert den nichtfachmännischen Umgang durch unbefugte Personen, Kinder.
- Material Polyäthylen, beständig gegen chemische Einwirkungen.
- Auf Wunsch des Kunden können sie mit abschließbarer Halterung und mit der Möglichkeit einer Befestigung an der Wand geliefert werden.
- Möglichkeit der Einlage von PVC Beuteln.
- Die Einwurföffnung kann den Kundenwünschen angepasst werden.



- Typ: 5039** (Halterung)
- Dient zum Aufhängen an der Wand.
 - Verschießbar.
- 1,8 kg

Typ: 0030 (Box)

- 1,4 kg
- 280 x 240 x 460 mm
- 20 l
- 10 kg

Kunststofffässer ▶

- Hergestellt aus Polypropylen. Der Schraubverschluss stellt eine perfekte Dichtung sicher.
- Die Behälter sind für die Lagerung und den Transport von Gefahrenstoffen zertifiziert.
- Die Behälter sind einfach stapelbar.
- Der verschraubte Deckel ist mit einer Sicherung gegen selbstständiges Öffnen versehen.
- Der Schraubdeckel lässt sich leicht verplomben.



Typ: 4413



Typ: 4414



Typ: 4415



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN | GEWICHT (kg) | MATERIAL | UN CODE | PREIS |
|------|-------------|-------------|--------------|--------------|----------------|-------|
| 4413 | 15 | Ø 345 x 297 | 1 | Polypropylen | 1H2/X30/S/03/B | |
| 4414 | 20 | Ø 345 x 385 | 1,3 | Polypropylen | 1H2/X30/S/01/B | |
| 4415 | 25 | Ø 345 x 460 | 1,5 | Polypropylen | 1H2/X30/S/04/B | |

BEHÄLTER FÜR MEDIZINISCHE ABFÄLLE AUS DEM GESUNDHEITSWESEN UND VETERINÄRMEDIZIN

Die Erklärung des Rates der Europäischen Gesellschaft vom 07. Mai 1990 und die damit zusammenhängenden Gesetze der einzelnen Mitgliedsstaaten geben den Mitgliedsstaaten vor den Umgang mit Abfällen aus gesundheitlichen Einrichtungen zu regulieren.

- Unser komplettes Sortiment an Behältern bietet eine breite Abdeckung der Bedürfnisse gesundheitlicher Einrichtungen beim Umgang mit Abfällen aus dem Gesundheitswesen und der Veterinärmedizin so an, dass alle gesetzlichen Anforderungen erfüllt werden.
- Bestimmt für eine einmalige Anwendung, vor allem für die Aufbewahrung verwendeter Nadeln, Skalpelle, Pipetten und anderer kleiner medizinischer Abfälle.
- Nach Andrücken des Verschlusses an den Behälter verbinden sich beide Teile fest und der Verschluss kann nicht mehr abgenommen werden, damit wird ein weiterer Kontakt mit dem Inhalt des Behälters verhindert.
- Geeignet für die Verbrennung in Verbrennungsanlagen.
- Die Behälter sind aus schadlosem Polypropylen hergestellt und bei der Verbrennung entstehen keine schadhaften Emissionen.
- Abgestufte Einschnitte im Klappverschluss dienen zur Entnahme verwendeter Nadeln ohne Berührung durch die menschliche Hand.
- Praktisch, geeignet für alle Arztpraxen, Labore, Diabetiker usw.



Behälter klein und mittel

- Geeignet für gesundheitliche Einrichtungen als tagtägliche Hilfe für die Aufbewahrung infektiöser und gefährlicher Abfälle.



Typ: 7187



Typ: 7188



Typ: 7189

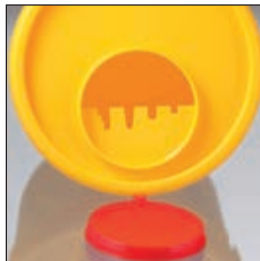


Typ: 7190



Typ: 7191

| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | VERPACKUNG (Stück) | ZERTIFIKAT | PREIS |
|------|-------------|------------------|--------------------|------------|-------|
| 7187 | 0,5 | 124 x 98 x 76 | 150 | Ja | |
| 7188 | 1,0 | 105 x 143 x 120 | 85 | Ja | |
| 7189 | 1,5 | 150 x 143 x 115 | 75 | Ja | |
| 7190 | 2,0 | 200 x 143 x 109 | 60 | Ja | |
| 7191 | 2,5 | 260 x 143 x 103 | 50 | Ja | |



Detail des Schlosses, dass es nicht ermöglicht den Behälter, nach Ein-drücken des Deckels, zu öffnen.

Große Behälter

Geeignet für gesundheitliche Einrichtungen, die täglich eine größere Menge infektiöser und gefährlicher Abfälle produziert.



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | VERPACKUNG (Stück) | ZERTIFIKAT | PREIS |
|------|-------------|------------------|--------------------|------------|-------|
| 7192 | 5 | 144 x 265 x 230 | 10 | Ja | |
| 7194 | 10 | 260 x 265 x 230 | 10 | Ja | |

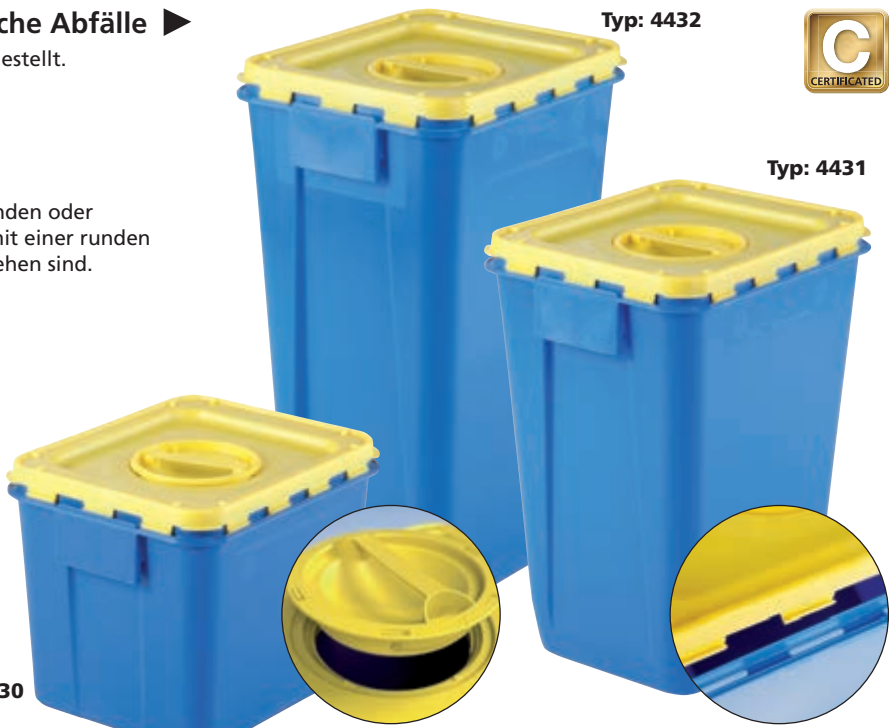


BEHÄLTER FÜR MEDIZINISCHE ABFÄLLE

Kunststoffbehälter für medizinische Abfälle ▶

- Die Behälter sind aus Polypropylen (PP) hergestellt.
- Volumen der Behälter 30–60 l.
- Mehrere Deckelausführungen:
 - mit Einwurf und Bajonettverschluss,
 - mit mittigem Griff.
- Sie haben die Möglichkeit des vorübergehenden oder dauerhaften Verschließens der Deckel, die mit einer runden Einwurföffnung mit Bajonettverschluss versehen sind.
- Der Deckel ist mit Kleber versehen.
- Hohe Widerstandsfähigkeit gegen Durchstechen des Behälters - entspricht den Normen B5 7320 und NFX 30 - 500.
- Optimale Raumnutzung dank rechteckigem Grundriss.
- Abmessungen geeignet zur Lagerung auf Paletten.
- Platzsparung bei Transport und Lagerung (konische, stapelbare Ausführung).
- Behälter geeignet zur Verbrennung.
- Zertifiziert für die Sammlung und den Transport von Gefahrenstoffen.

Typ: 4430



Typ: 4432

Typ: 4431

Detail des Schlosses, dass es nicht ermöglicht den Behälter, nach Eindrücken des Deckels, zu öffnen.

| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | DECKELTYP | ZERTIFIKAT | PREIS |
|------|-------------|------------------|--------------|--------------------------------|-----------------|-------|
| 4430 | 30 | 335 x 400 x 318 | 1,36 | Öffnung mit Bajonettverschluss | UN 1H2/Z15/S... | |
| 4431 | 50 | 335 x 400 x 539 | 1,65 | Öffnung mit Bajonettverschluss | UN 1H2/Y28/S... | |
| 4432 | 60 | 335 x 400 x 640 | 1,90 | Öffnung mit Bajonettverschluss | UN 1H2/Y30/S... | |

Klinik Box – Kunststoff ▶

- Dient vor allem als Einwegbehälter für die sichere und hygienische Aufbewahrung anatomischer Abfälle.
- Möglichkeit einer mehrmaligen Verwendung durch Einlage von PVC Beuteln.
- Geeignet vor allem für Arztpraxen, können auch für die Aufbewahrung anderer Abfälle verwendet werden.
- Attestiert – 1H2/Y31/S/...
- Stapelbar, verbrennbar, hergestellt aus Polyäthylen.
- Die Konstruktion des Verschlusses ermöglicht zwei Arten des Verschließens:
 - Wird der Deckel nur leicht aufgedrückt, kann der Behälter wieder geöffnet werden.
 - Wird der Deckel fest aufgedrückt, ist der Behälter absolut dicht verschlossen und kann nicht mehr geöffnet werden.

| KLINIK BOX – KUNSTSTOFF | Typ: 0015 | Typ: 0016 |
|---------------------------------|-----------|-----------|
| Nutzbares Volumen (l) | 30 | 60 |
| Höhe des Behälters (mm) | 372 | 664 |
| Durchmesser des Behälters (mm) | 390/315 | 390/323 |
| Abmessung über Henkel (mm) | 425 | 425 |
| Eigengewicht des Behälters (kg) | 1,2 | 2,2 |
| Empf. Gewicht des Inhalts (kg) | 9 | 18 |
| PREIS | | |



Die innere Konstruktion des Verschlusses mit Kleber dient der hermetischen Abdichtung.



Typ: 0016

Typ: 0015



INNENABFALLBEHÄLTER



Typ: 5045

- 330 x 260 x 520 mm
- 25 l (Beutel Typ: 7310)

Typ: 5046

- 370 x 290 x 680 mm
- 50 l (Beutel Typ: 7310)

Typ: 3112

- 240 x 200 x 400 mm
- 12 l (Beutel Typ: 7309)

Patty normal ▲

- Konstruktion mit Schwenkverschluss schützt das Umfeld gegen unerwünschte Gerüche.
- Praxiserprobte Konstruktion, geeignet für die Aufbewahrung nicht sortierter Abfälle.



Kunststoffbehälter mit Fußbetätigung ▼

Typ: 4117, 4118

- Mit Pedalmechanismus für freihändiges Öffnen.
- Ein sehr hygienisches und modernes Design.
- Die abgerundeten Kanten erleichtern die Pflege.



Typ: 4117 weiß mit Einlage

- 1,6 kg
- 312 x 314 x 390 mm
- 15 l (Beutel Typ: 5028)

Typ: 4118 weiß

- 1,1 kg
- 253 x 195 x 284 mm
- 6 l (Beutel Typ: 7309)

Kunststoffbehälter mit Fußbetätigung ▼

- Komplette aus Kunststoff hergestellt.
- Leicht abwaschbar, abgerundete Formen vereinfachen das Reinigen.
- Arretierung des offenen Deckels, Fußbetätigung für berührungsfreies Öffnen.
- Kann mit Polyäthylenbeutel versehen werden.



Typ: 7279

- 1,4 kg
- 350 x 290 x 455 mm
- 24 l (Beutel Typ: 7310)





◀ Runder Kunststoffbehälter mit Pendeleinwurf

Typ: 3141, 3142, 3143

- Der Deckel lässt sich leicht vom Behälter trennen.
- Der Behälter ist an beiden Seiten mit Halterungen ausgestattet.
- Auswahl aus drei Größen 47, 60 und 90 l.
- Die abgerundeten Kanten erleichtern die Reinigung.
- Die Rückholfeder der Klappe stellt eine maximale Abdichtung sicher.



Typ: 3141

Ø 410 x 780 mm

47 l (Beutel Typ: 7310)

Typ: 3142

Ø 450 x 810 mm

60 l (Beutel Typ: 7310)

Typ: 3143

Ø 520 x 910 mm

90 l (Beutel Typ: 1076)



Typ: 3139

Typ: 3140

◀ Kunststoffabfallbehälter mit kippbarer Klappe

Typ: 3139, 3140

- Die Rückholfeder stellt eine maximale Abdichtung sicher.
- Beim Entleeren lässt sich der Deckel leicht vom Behälter trennen.

Ø 390 x 740 mm

50 l (Beutel Typ: 7310)



Typ: 4116

37,9 l

Feuerfeste Kunststoffbehälter ▶

Typ: 4114 - 4116

- Wird in neutraler Farbe - beige - geliefert.
- Geeignet für Umgebungen wo ein Entflammen der Abfälle droht.
- Nach dem Verbrennen der Abfälle erneut verwendbar.
- Wechselt weder Form noch Farbe.
- Hohe Festigkeit und mechanische Widerstandsfähigkeit.
- Die abgerundeten Kanten erleichtern das Reinigen.
- Finden ihre Anwendung in administrativen Zentren, Hotels, Toiletten usw.



Typ: 4114

13,2 l

Typ: 4115

26,5 l

ABFALLBEHÄLTER FÜR TOILETTEN



◀ Wandabfallbehälter Typ: 4805

- Hergestellt aus widerstandsfähigem Kunststoff, robuste Konstruktion.
- Verschlussklappe verhindert die Verbreitung von Gerüchen.
- Aufhängen des Behälters erleichtert das Reinigen und verlängert die Lebensdauer.

- 📦 5,15 kg
- 📏 495 x 302 x 829 mm
- 🗑️ 57 l (Beutel Typ: 7310)

Abfallbehälter Femiline Typ: 4646 ▶

- Robuste Konstruktion, attraktives Design
- Freihändiger Umgang dank Fussbetätigung.
- Die glatte Oberfläche und abgerundete Form vereinfachen das Reinigen.
- Die geringe Breite des Behälters ermöglicht seinen Einsatz in kleinen Räumen.

- 📦 4 kg
- 📏 155 x 490 x 580 mm
- 🗑️ 20 l (Beutel Typ: 7310)



◀ Abfallbehälter - Desy

Typ: 4346

- Abfallbehälter für Hygieneartikel.
- Komplett aus Kunststoff gefertigt.
- Hauptverschluss mit Scharnieren versehen.
- Der Einwurf öffnet sich per Fußpedal.
- Die Breite von nur 20 cm spart Platz auf den Toiletten.
- Der Hauptverschluss ist an der Innenseite mit einer Halterung für Dufttabletten versehen.

- 📦 1,4 kg
- 📏 420 x 200 x 540 mm
- 🗑️ 17 l (Beutel Typ: 5028)



Wand – Abfallbehälter Typ: 3786 ▲

- Der Fußmechanismus ermöglicht das Öffnen ohne Benutzung der Hand. Die Aufhängung des Behälters ermöglicht eine einfache Reinigung und Aufrechterhaltung der Sauberkeit. Die glänzende und glatte Oberfläche wirkt sehr elegant.
- Der Behälter ist mit einem Rahmen für Kunststoffbeutel und einer Deckelbremse, die ein kontinuierliches und leises Schließen ermöglicht, versehen.
- Aus dem Behälter kann nur der Beutel oder nach Entsicherung des Rahmens, der ganze Behälter entnommen werden.

- 📏 530 x 385 x 830 mm
- 🗑️ 50 l (Beutel Typ: 1077)





83 Liter

Typ: 4331

- Runder Kunststoffbehälter mit einem Volumen von 83 l.
- Behälter mit frei abnehmbarem, trichterförmigem Verschluss.
- Die glatten Wände ermöglichen eine einfache und effektive Reinigung.
- Der Behälter kann mit Polyäthylenbeuteln ausgestattet werden (Typ: 1077).

3,8 kg Ø 413 x 850 mm 83 l (Beutel Typ: 1077)



132 Liter

Typ: 4333

- Großraumkunststoffbehälter für Papier mit einem Volumen von 132 l.
- Frei abnehmbarer Verschluss mit Einwurf für Papier.
- Geeignet vor allem für Firmen mit grossem Papierverbrauch wie Kopierzentren, Großraumbüros usw.

7,7 kg 511 x 511 x 830 mm 132 l



87 Liter

Typ: 3318

- Kunststoffabfallbehälter mit einem Volumen von 87 l.
- Frei abnehmbarer Verschluss mit Klappe.
- Die abgerundeten Kanten vereinfachen das Reinigen.
- Der Behälter kann mit Polyäthylenbeuteln ausgestattet werden (Typ: 1077).

4,8 kg 378 x 378 x 820 mm 87 l (Beutel Typ: 1077)



Typ: 4334 - Verschluss PREIS

- Der Federmechanismus der Klappe dichtet perfekt und verhindert den Austritt von Gerüchen.
- Hochwertiges Polyäthylen und die robuste Konstruktion stellen eine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit sicher.

167 Liter

Typ: 4107 - Behälter (ohne Verschluss)

- Großraumkunststoffbehälter 167 l.
- Die robuste Konstruktion des Behälters und der Griffe stellt eine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit sicher.
- Der Behälter kann mit einem Verschluss des Typs 4334 und einem Fahrgestell für den leichteren Umgang nachgerüstet werden.

11,5 kg (Behälter + Verschluss) Ø 630 x 1075 mm 167 l

BEHÄLTER ZUR SORTIERUNG VON ABFALL



◀ Behälter mit Klappverschluss

- Idealer Helfer bei der Sortierung von Abfällen in Büros, Ämtern, Schulen oder Krankenhäusern.
- Die Farbgestaltung ermöglicht eine einfache Orientierung.
- Die Behälter sind einfach stapelbar.
- Die Behälter sind mit einem Klappverschluss versehen.
- Die glatte Oberfläche der Behälter ermöglicht eine leichte Reinigung.
- Die Form und Größe ist für die Aufbewahrung vor allem von Büropapieren und PET-Flaschen vorbestimmt.

320 x 570 x 320 mm 45 l



Papier
Typ: 6800-1

Glas
Typ: 6800-2

PET
Typ: 6800-4

Sonstige
Typ: 6800-6



◀ Mobile Variante zur Aufbewahrung sortierter Abfälle

Typ: 6799

Das Komplettsset setzt sich aus einem verchromten Rahmen mit Räder Ø 100 mm und 4 Behältern mit einem Volumen von je 45 Litern zusammen.

840 x 580 x 1100 mm 4 x 45 l

Mobile Variante

BEHÄLTER ZUR SORTIERUNG VON ABFALL



Stapelhöhe:
3 Behälter – 1375 mm
4 Behälter – 1825 mm



Detail des Deckelschlösses



Abfallbehälter ▲

Urba plus Typ: 7203

- Einfach stapelbarer Behälter geeignet zur Sortierung von Abfällen in Büros, Schulen, Krankenhäusern und Haushalten.
- Dank farblicher Abstufung einfache Orientierung.
- Abfall kann aus gestapelten Behältern herausgenommen / eingeworfen werden.
- Behälter haben Kunststoffhalterung mit Schließmechanismus (abklipbarer Griff schließt Deckel ab, die vordere Klappe bleibt offen).
- Hergestellt aus hochwertigem Polypropylen. Hohe Qualität der glatten und glänzenden Oberfläche.
- Resistent gegen UV-Strahlung und chemische Stoffe.

400 x 407 x 474 mm 40 l

Die Abfallsortierung ist keine Platzfrage oder Frage der Möglichkeiten, sondern nur eine Frage des festen Willens!

Abfallbehälter Urba ▶

- Behälter geeignet zur Sortierung von Abfällen. Behälter mit einem Volumen von 10 l geeignet für Einbauküchen.
- Behälter sind aus hochwertigem Polypropylen gefertigt. Die glatte und glänzende Oberfläche garantiert eine hochwertige Qualität. Die abgerundeten Formen und die glatte Oberfläche vereinfachen das Reinigen des Behälters.
- Der Behälter ist mit einem Verschluss und einem Kunststoffgriff mit Schließmechanismus versehen (der kippbare Griff verschließt den Behälterdeckel).
- Zu den einzelnen Behältern 10, 40 l werden BIO Beutel geliefert. (10 l – Typ: 3513, 40 l – Typ: 3516)



BIO Beutel



Detail des Deckelschlösses



Typ: 4648

238 x 275 x 300 mm

10 l

Typ: 4649

295 x 340 x 353 mm

21 l

BEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG

Behälter SLIM JIM

- Größe und Form der Behälter ermöglichen die Anwendung in engen Räumen.
- Sehr widerstandsfähig und robust auch unter anspruchsvollen Bedingungen.
- Werden vor allem in administrativen Zentren, Schnellimbissen, Industrie oder der Gastronomie verwendet.
- Die Behälter werden in grauer Farbe geliefert.

| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (mm) L x B x H | VOLUMEN (l) | BEUTEL (Typ) | PREIS |
|------|-------------------|----------------------------|-------------|--------------|-------|
| 3050 | Behälter SLIM JIM | 560 x 280 x 635 | 60,5 | 1077 | |
| 3145 | Behälter SLIM JIM | 560 x 280 x 760 | 87 | 1077 | |
| 3054 | Fahrgestell | 600 x 380 x 280 | - | - | |

Deckel Typ: 3051



Typ: 3050

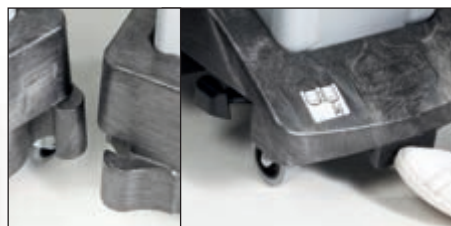
Typ: 3145

Fahrgestell
Typ: 3054



Fahrgestell

- Das Verbindungssystem ermöglicht den Umgang mit mehreren Containern auf einmal.
- Die verwendeten Räder hinterlassen keine Spuren auf dem Boden und vereinfachen den Umgang.



Die Fahrgestelle lassen sich leicht abkoppeln.

Sortierung mit Niveau



Verschlüsse

Die farbige Unterscheidung ermöglicht eine einfache Abfallsortierung.



Typ: 3051



Typ: 3052



Typ: 4828



Typ: 4829



Typ: 4712



Typ: 4830



Typ: 3053



Typ: 4713



Typ: 4831



Typ: 4832



Typ: 3690



- Speziell entwickelter Deckel für gebrauchte Becher, Kunststofflöffel und Getränkereste.
- Einfache und sehr saubere Art der Befüllung und Entleerung.
- Geeignet für Becher bis zu einem Ø von 8 cm.
- Der Deckel kann nur für den Behälter Typ: 3145 (87 l) verwendet werden.



Günstigere Variante ohne Fahrgestell.

BEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG



Typ: 4267



Typ: 4267-6

Typ: 4267-1

Typ: 4267-2

Typ: 4267-4

Typ: 4267-5

Abfallbehälter Sirius ▲

- Robuster Abfallbehälter mit Fußmechanismus. Ausgestattet mit einem Rahmen zur Befestigung von Säcken. Vorteil ist das große Volumen von 30 und 60 l.
- Die farbigen Verschlüsse ermöglichen eine Nutzung zur Abfallsortierung.
- Der Fußmechanismus öffnet den Behälter ohne Berührung mit der Hand. Geeignet für Industrie, Administrationen und Gastronomie.
- Komplett aus Kunststoff hergestellt. Die abgerundeten Formen erleichtern die Reinigung. Die konische Konstruktion ermöglicht das Stapeln.

Typ: 4393

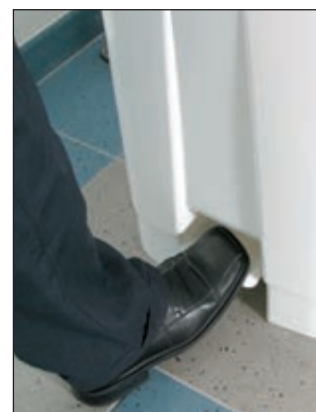
- ☑ weißer Behälter / weißer Verschluss
- ☑ 510 x 370 x 470 mm
- ☑ 30 l (Beutel Typ: 7310)
- ☑ weißer Behälter / blauer Verschluss
- ☑ weißer Behälter / grüner Verschluss
- ☑ weißer Behälter / gelber Verschluss
- ☑ weißer Behälter / brauner Deckel
- ☑ weißer Behälter / roter Verschluss

Typ: 4393-1
Typ: 4393-2
Typ: 4393-4
Typ: 4393-5
Typ: 4393-6

Typ: 4267

- ☑ weißer Behälter / weißer Verschluss
- ☑ 510 x 370 x 670 mm
- ☑ 60 l (Beutel Typ: 7310)
- ☑ weißer Behälter / blauer Verschluss
- ☑ weißer Behälter / grüner Verschluss
- ☑ weißer Behälter / gelber Verschluss
- ☑ weißer Behälter / brauner Deckel
- ☑ weißer Behälter / roter Verschluss

Typ: 4267-1
Typ: 4267-2
Typ: 4267-4
Typ: 4267-5
Typ: 4267-6



Perforierte Behälter mit Ausschnitt ▼

- Geeignet vor allem für Schulen, Ämter, Büros und Krankenhäuser.
- Man kann sie zur Sammlung sortierter aber auch kommunaler Abfälle nutzen.
- Die Perforierung ermöglicht eine visuelle Kontrolle der sortierten Abfälle.
- Das Stapeln der Behälter spart erforderlichen Raum.
- Der Behälter ist mit Griffen für den einfachen Umgang versehen.



Typ: 4560-1 blau
Typ: 4560-2 grün
Typ: 4560-4 gelb




- ☑ 1,2 kg
- ☑ 490 x 300 x 385 mm
- ☑ 32 l



BEHÄLTER FÜR ABFALLSORTIERUNG

Behälter zur Sortierung von Abfällen

Typ: 7137-1 mit blauem Deckel
Typ: 7137-2 mit grünem Deckel
Typ: 7137-3 mit schwarzem Deckel
Typ: 7137-4 mit gelbem Deckel

-  3 kg
-  340 x 300 x 423 mm
-  25 l (Beutel Typ: 5028)




- Kunststoffbehälter zur Sortierung von Abfällen. Deckel in blauer, grüner, gelber und schwarzer Farbe dienen zur einfachen Orientierung beim Sortieren der einzelnen Abfallsorten. Bestandteil des Behälters ist eine herausnehmbare Einlage.
- Die Konstruktion des Behälters ermöglicht die Verbindung in horizontaler als auch vertikaler Lage und gestaltet so eine stabile Einheit.



- Horizontale Verbindung der Behälter



- Vertikale Verbindung der Behälter

-  1,5 kg
-  393 x 352 x 470 mm
-  40 l (Beutel Typ: 7310)



Kunststoffabfallbehälter mit Trittmechanismus

Typ: 7138-1 mit blauem Deckel
Typ: 7138-2 mit grünem Deckel
Typ: 7138-4 mit schwarzem Deckel
Typ: 7138-7 mit weißem Deckel

Der Abfallbehälter mit Trittmechanismus ist mit Trennstreifen ausgestattet, die nicht nur die Befestigung von Beuteln ermöglichen, sondern auch die Aufteilung des Behälters in zwei Teile im Verhältnis 1/2 + 1/2 oder 1/3 + 2/3.



BEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG

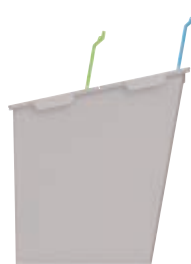
Kunststoff Abfallbehälter ►

Typ: 7580

- Geeignet zur Sortierung von Abfällen in Büro- und Küchenräumen. Die abgerundeten Ecken ermöglichen eine einfache Pflege. Versteifter Falz des Rahmens mit integrierter Halterung für Abfallbeutel.
- Hergestellt aus hochwertigem, nicht toxischem Polypropylen das zu 100% recyclebar ist.
- Die Farbe des Behälters ist weiß, der Deckel ist blau und grün.

297 x 385 x 418 mm

30 l



Kunststoff Abfallbehälter ▼

Typ: 7581

- Geeignet zur Sortierung von Abfällen in Büro- und Küchenräumen. Die glatten Innenwände und abgerundeten Ecken ermöglichen eine einfache Pflege. Versteifter Falz des Rahmens mit integrierten Griffen.
- Hergestellt aus hochwertigem, nicht toxischem Polypropylen das zu 100% recyclebar ist.
- Die Farbe des Behälters und der Trennwände ist grau, die Deckel und Beutelhalterungen sind blau, gelb und grün.

496 x 296 x 425 mm

40 l




BEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG

Behälter ► Trio

Typ: 4643

- Fußbetätigung ermöglicht praktisches Öffnen.
- Behälter mit 3 herausnehmbaren Kunstoffeinlagen mit Beutelhaltung, 2 x 17 l und 1 x 6 l.

 1,74 kg

 480 x 394 x 592 mm

 40 l (Beutel Typ: 5028)




Abfallbehälter PATTY SORTY mit Trittmechanismus ►

Typ: 5020 – Behälter, **Typ: 5021** – Einlage (blau, grün, gelb, rot)
Robuster Kunststoff – Abfallbehälter.

- Der Trittmechanismus ermöglicht das Öffnen ohne Berührung mit der Hand, womit die Nutzungseigenschaften des Behälters erhöht werden.
- Zum Behälter kann man einzelne Einlagen Typ: 5021 bestellen.

 410 x 365 x 580 mm

 50 l (2 x 25 l) Beutel Typ: 7310



Mechanismus zum Öffnen des Behälters.



Rahmen zur Befestigung der Beutel.



Typ: 5020



Typ: 5021

Abfallbehälter ▼

- Praxisbewährte Konstruktion mit Kippdeckel (Deckel kann offen arretiert werden).
- Der lose abnehmbare Deckel ermöglicht die Anwendung von Polyäthylenbeuteln.
- Eine breite Auswahl farbiger Deckel zur einfachen Abfallsortierung.
- Behälter und Deckel müssen einzeln bestellt werden.



 360 x 300 x 650 mm

 50 l (Beutel Typ: 7310)



Typ: 4822

Typ: 4823



Typ: 4824



Typ: 4825



Typ: 4826



Typ: 4827

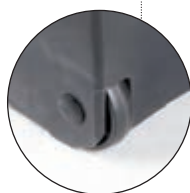
BEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG



Typ: 7647-3



gelieferte Farben



Praktischer Behälter für sortierte oder Mischabfälle

Typ: 7647

- Hergestellt aus HDPE beständig gegen Frost, Hitze und die meisten Chemikalien mit Beständigkeit gegen UV-Strahlen.
- Kunststoffräder mit herauschiebbarer Halterung vereinfachen den Umgang.
- Abklappbarer Verschluss mit Arretiermöglichkeit im geschlossenen Zustand mittels Griff.
- Patentierte, verstärkte Leiste.
- Möglichkeit der Anbringung eines Chips.
- Verstärkter Boden.
- Kann bedruckt werden.

- 3 kg
- 475 x 410 x 550 mm
- 40 l
- 20 kg



Sehr platzsparend, abwaschbar, einfaches Handling.

Satz (3 Stück) zur Sammlung von Abfällen

Typ: 3791

- Geeignet zur Sammlung sortierter Abfälle vor allem in Haushalten, Schulen, Kindergärten usw.
- Hergestellt aus abwaschbarem, kunststoffbeschichtetem Zeltstoff. An den Seiten mit einem Klettverschluss versehen, der es ermöglicht die Taschen miteinander zu verbinden. So verbundene Taschen bilden eine kompakte Einheit.

- 230 x 230 x 400 mm
- 3 x 21 l



Behälter 10 l ▲

Typ: 0017

Typ: 0017-4

- Allein stehende Behälter für sortierte Abfälle.
- Dauerhaft, mit glatter Oberfläche, beständig gegen chemische und biologische Einwirkungen.
- Die unterschiedliche Farbe der Behälter vereinfacht die Sortierung.

- 225 x 275 x 300 mm
- 10 l (Beutel Typ: 5026)

MOBILE ABFALLBEHÄLTER

Mobiler Behälter ►

- Kunststoffbehälter aus Polypropylen.
- Mit Rädern für einen einfachen Umgang ausgestattet.
- Klappdeckel in 6 Farben.
- Ergonomischer Griff.
- Die Versteifungen der Behälter erhöhen ihre Festigkeit und mechanische Widerstandsfähigkeit.
- Geeignet zur Sortierung von Abfällen in Lagern, Fertigungsbereichen, gastronomischen Einrichtungen u.ä.
- Das Produkt setzt sich aus dem Behälter und dem Deckel in ausgewählter Farbe zusammen.

560 x 520 x 860 mm

100 l

75 kg

Typ: 4417

Behälter ohne Deckel

Typ: 4418, 4419, 4420, 4421, 4994, 4995

Deckel



Recyclingzentrum ▼

- Hergestellt aus sehr flexiblem Polyäthylen
- Jeder Behälter ist mit Verbindungselementen ausgestattet, die eine feste Verbindung zu einem Komplet ermöglicht (beliebige Menge)
- Die Behälter können mit geeigneten Einwürfen ausgestattet werden

NEU



Deckel des Behälters, der zur Befestigung farbiger Einwüfe dient



Adapter zur Verbindung der einzelnen Behälter zu einer Gruppe.



Kombinieren Sie selbst Ihr eigenes Recyclingzentrum.

Behälter ▲

Typ: 7768

- Der Behälter hat einen Deckel und einen Verbindungsadapter.
- Material: Polyäthylen.

4,2 kg

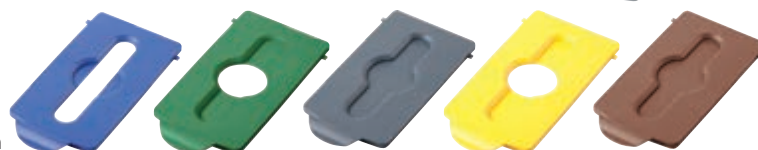
290 x 520 x 780 mm

87 l

Farbige Einwüfe ►

Typ: 7769

- Material: Polyäthylen



Typ: 7769-1

Typ: 7769-2

Typ: 7769-3

Typ: 7769-4

Typ: 7769-5

420 x 203 x 13 mm

ABFALLBEHÄLTER – GASTRO



◀ Fußbetätigter Behälter

– STEP ON Typ: 3790

- Deckelöffnung mittels Fusspedal. Die Hände bleiben frei für das Einwerfen des Abfalls. Der perfekt abdichtende Deckel verhindert die Verbreitung von Gerüchen und Bakterien. Sehr leises Schließen des Deckels.
- Sehr lange Lebensdauer des Produktes, entwickelt für die professionelle Nutzung in anspruchsvoller Umgebung. Die robuste Kunststoffkonstruktion mit rostfreien Teilen korrodiert nicht.
- Ergonomische Ausführung mit seitlicher Öffnung für eine bequeme und sichere Entsorgung des Abfalls.
- Hochwertige, rostfreie Befestigungsmöglichkeiten für Kunststoffbeutel. Einfache Reinigung des Behälters dank abgerundeter Form und nicht porösem Kunststoff.
- Material: Polypropylen.

- 12,6 kg
- 410 x 540 x 940 mm
- 100 l (Beutel Typ: 1076)



Behälter mit Trittmechanismus Typ: 7510, 7511, 7512 ▼

- Das ästhetische Aussehen des Behälters ermöglicht eine breite Anwendung in vielen Umgebungen.
- Einfache Anwendung und einfache Instandhaltung.
- Hochwertige Materialien (Polyäthylen und rostfreier Stahl)
- Integrierte Deckeldämpfung zum leisen Verschließen
- Die innere Konstruktion der Scharniere verhindert eine Beschädigung der Umgebung (Wände, ...)



Deckel

- Typ: 4462 Deckel beige
- Typ: 4463 Deckel blau
- Typ: 4464 Deckel grün
- Typ: 4465 Deckel gelb
- Typ: 4466 Deckel rot

▲ Abfallbehälter Polaris 90 l

Typ: 4461 (ohne Deckel)

- Kunststoffbehälter mit Fußmechanismus und Rädern.
- Ausgestattet mit Haken für den Beutel.
- Die Räder und der feste Griff vereinfachen den Umgang.
- Der Fußmechanismus öffnet den Behälter ohne Kontakt mit der Hand.
- Die senkrechten Rillen versteifen den Behälter und damit ist er für den Einsatz in Gastronomie-Betrieben geeignet.
- Der Behälter wird ohne Deckel geliefert, dieser kann in der erforderlichen Farbe dazu bestellt werden.

- 14 kg
- 90 l (Beutel Typ: 1076)
- 510 x 470 x 930 mm
- beige



Typ: 7510-7

Typ: 7510-6

Typ: 7510-4

Typ: 7511-7

Typ: 7511-6

Typ: 7511-4

Typ: 7512-7

Typ: 7512-6

Typ: 7512-4

| TYP | BESCHREIBUNG | VOLUMEN (l) | FARBE | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|--------|-----------------|-------------|---------------|------------------|-------|
| 7510 | Abfallbehälter | 30 | Weiß/rot/gelb | 425 x 271 x 536 | |
| 7510-A | Behältereinlage | 30 | Schwarz | 376 x 230 x 460 | |
| 7511 | Abfallbehälter | 50 | Weiß/rot/gelb | 456 x 292 x 719 | |
| 7511-A | Behältereinlage | 50 | Schwarz | 402 x 249 x 646 | |
| 7512 | Abfallbehälter | 68 | Weiß/rot/gelb | 500 x 311 x 803 | |
| 7512-A | Behältereinlage | 68 | Schwarz | 451 x 259 x 718 | |



Kunststoffbehälter mit Deckel ▼

Typ: 4077 60 l

Typ: 7247 30 l

- Wird zum Beispiel für kommunale oder Gastroabfälle verwendet.
- Hergestellt aus glattem Polyäthylen. Die beiden Griffe vereinfachen den Umgang. Die Breite über die Griffe ist 450 mm.
- Der Deckel verschließt den Behälter dicht.
- Wird in der Farbe geliefert, die gerade auf Lager ist.



Typ: 4077

2,5 kg

Ø 390 x 664 mm

60 l (Beutel Typ: 7310)

50 kg

Typ: 7247

2 kg

Ø 390 x 350 mm

30 l (Beutel Typ: 7310)

30 kg

Kunststoffbehälter mit Deckel ▼

- Wird für die Sammlung von kommunalen oder Gastroabfällen verwendet.
- Hergestellt aus sehr flexiblem Polyäthylen.
- Die Kunststoffkonstruktion rostet nicht, lässt sich nicht deformieren und ist einfach zu reinigen.
- Der Deckel des Behälters verdeckt den Inhalt und verhindert die Verbreitung von Gerüchen. Der ergonomisch geformte Griff vereinfacht den Umgang.



Typ: 7175

(Beutel Typ: 7310)

Typ: 3058

(Beutel Typ: 1076)

Typ: 7176

(Beutel Typ: 1076)

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|------------------|-------------|--------------|--------------------|-------|
| 7175 | Ø 455 x 505 | 50 | 2 | 30 | |
| 3058 | Ø 495 x 585 | 70 | 2,8 | 30 | |
| 7176 | Ø 495 x 730 | 95 | 3,6 | 30 | |



PRESSEN FÜR PET-FLASCHEN UND BLECHDOSEN



Typ: 3900

31,5 kg
348 x 353 x 365/1008 mm



◀ Handpresse für Blechdosen

- Bestimmt zum manuellen Pressen von Blechdosen für Farben, Öle, Verdünner und ähnliches.
- Muss an die Wand aus massiven Ziegeln, Beton usw. montiert werden. Wir empfehlen unter der Presse eine Auffangwanne für die Reste aus den Dosen zu verwenden z. B. Typ: 7051.
- Maximalabmessungen der zusammenpressbaren Dosen: zylindrische: bis Ø 230 mm und einer Länge von 330 mm, kantige (B x H x T): 160 x 160 x 240 mm.
- Länge des Griffs: 770 mm.



▲ Presse für PET Flaschen Typ: 4328

- Idealer Helfer für Bars, Restaurants, Küchen, Haushalten und alle Stellen wo PET Flaschen auftauchen.
- Ermöglicht eine einfache Zerkleinerung aller Typen. Durch Pressen der Flasche verringern Sie das Volumen auf 20%. Dadurch sparen Sie 80% der ursprünglichen Kosten für die Lagerung, Transport und Abfallentsorgung.
- Einfache Wandmontage, wirksamer Hebelmechanismus.

2,4 kg 520 x 170 x 120 mm



2,2 kg
350 x 150 x 70 mm

◀ Presse für Dosen

Typ: 4378

- Idealer Helfer für Bars, Restaurants, Küchen, Haushalten und alle Stellen wo Dosen 0,33 und 0,5 l auftauchen.
- Mit dem Hebelmechanismus kann das Volumen des Abfalls auf 15–20% des ursprünglichen Volumens verringert werden.
- Einfache Installation in senkrechter Lage.
- Montagematerial ist Bestandteil der Lieferung.
- Oberfläche mit Pulverlackierung.



◀ Presse für PET - Flaschen und Blechdosen Typ: 3632

- Einfacher Helfer zum Pressen von PET Flaschen und Blechdosen.
- Die robuste Kunststoffkonstruktion sichert eine einfache Handhabung und Zuverlässigkeit.

Ø 145 x 270 mm



BEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG

Fünfkammer Behälter

Typ: 7375

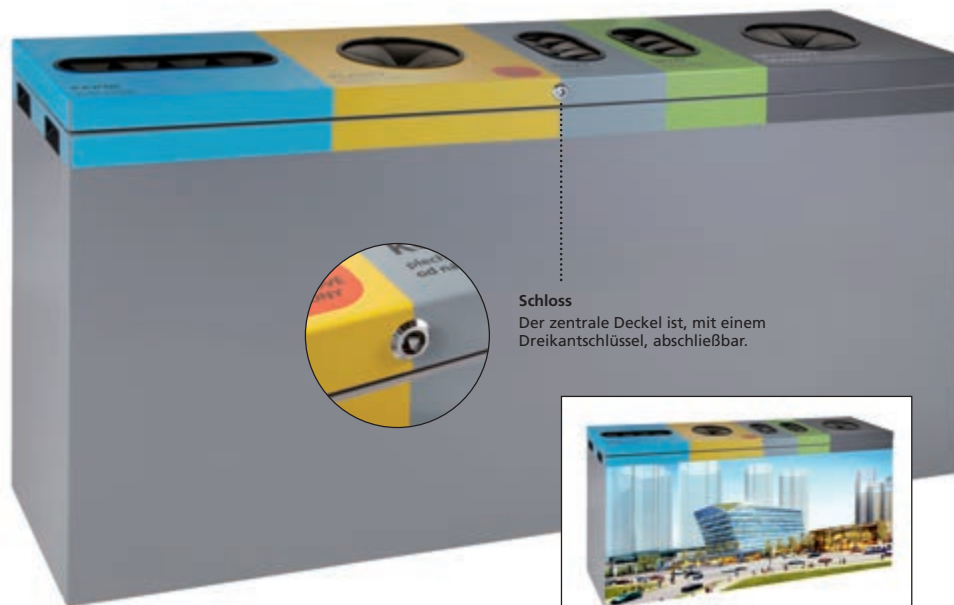
- Fünfkammer Abfallbehälter zur Separierung von Abfällen, geeignet für Büros als auch in Eingangshallen oder Zentralstellen administrativer Gebäude. Findet seine Geltung in Geschäftszentren, auf Ausstellungen oder Bahnhöfen.
- Der zentrale Deckel ist, mit einem Dreikantschlüssel, abschließbar. Einfach zu öffnen und die Absicherung in offener Position stellt eine Gasdruckfeder sicher. Der Innenraum des Behälters wird durch Zwischenwände in fünf Sektionen aufgeteilt. Jede Sektion ist mit einem Rahmen für Beutel ausgestattet.
- Der Abfallbehälter kann am Boden verankert werden (Verbindungsmaterial gehört nicht zum Lieferumfang). Der Behälter hat vier Kunststoffgriffe für die Manipulation. Die Oberfläche ist pulverlackiert.



Rahmen auf Sektion



Gasdruckfeder



Schloss

Der zentrale Deckel ist, mit einem Dreikantschlüssel, abschließbar.



Platz für Werbung

90 kg

1600 x 800 x 400 mm

3 x 110 l (Beutel Typ: 1077), 2 x 54 l (Beutel Typ: 5030)

Dreikammer Abfallbehälter außen

- Robuste Konstruktion aus verzinktem Blech versehen mit einer hochwertigen Antikorrosionsschicht aus Pulverlack.
- Höhenverstellbare Füße an der einen Seite und Räder an der anderen Seite mit seitlichen Griffen ermöglichen einen einfachen Umgang.
- Der abschließbare Deckel ermöglicht den Zugang zu den Kunststoffeinlagen oder Beuteln, die mit einfachen Reifen befestigt sind.

NEU



Arretierung des Deckels in geöffneter Lage.



Typ: 7762

- Dreifach Behälter

33 kg

1050 x 350 x 720 mm

3 x 70 l

Typ: 7763

- Eigenständiger Behälter, wird in 4 Farbvarianten geliefert (blau 7763-1, grün 7763-2, gelb 7763-4, rot 7763-6)

11 kg

350 x 350 x 720 mm

70 l



Die Behälter haben eine Kunststoffeinlage und eine Feder zur Befestigung von Beuteln.



BEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG



◀ Behälter für die Sortierung JUMBO

- Moderner und ästhetischer Abfallsortierer.
- Einfache Bedienung und variable Anordnung.
- Konstruktion aus Stahlprofilen und Blechteilen.
- Hinter jedem Einwurf ist ein separater Kunststoffbehälter zum Sammeln der Abfälle.
- Lackierung aus hochwertigem Pulverlack für ein schönes Aussehen.

Behälter JUMBO

Typ: 4986

3 x 75 l

700 x 450 x 1675 mm

Behälter für die Sortierung SOLO und TRIPLE

- Metallbehälter geeignet zur Abfallsortierung.
- Innenbehälter aus Metall, die frei durch die Tür herausnehmbar sind.
- Zu jedem Einwurf gehört ein eigenständiger Innenbehälter.
- Die Einwurföffnung hat eine Klappe mit einem runden Griff.
- Die Behälter sind mit drehbaren Rädern mit einem Durchmesser von 50 mm ausgerüstet.



◀ Behälter SOLO

Typ: 4984-1

1 x 32 l

330 x 300 x 875 mm



Behälter TRIPLE ▶

Typ: 4985

3 x 32 l

800 x 300 x 875 mm



Typ: 4984-2

Typ: 4984-4

Typ: 4984-6

BEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG

Klappbehälter 70 l Typ: 5031

- Das Vorderteil vereinfacht den anschließenden Umgang mit dem Abfall.
- Ausgestattet mit innerer Einlage aus verzinktem Blech.
- Ist eher für Innenräume bestimmt. Die öldichte Ausführung ermöglicht die Sortierung einer breiten Skala von Abfällen.
- Behälter können auch einzeln aufgestellt werden. Zu den Behältern eignen sich Polyäthylenbeutel des Typs: 7310.



- 400 x 400 x 1020 mm
- 70 l (Beutel Typ: 7310)

Klappbehälter 40 l

Typ: 4301

- Der klappbare Teil ist mit einem Rahmen zur Befestigung eines Polyäthylenbeutels ausgestattet.
- Die Größe des Behälters ermöglicht die Verwendung in Fertigungsbereichen als auch in Büroräumen.
- Zu den Behältern eignen sich Polyäthylenbeutel des Typs: 5028.

- 320 x 280 x 700 mm
- 40 l (Beutel Typ: 5028)



Aufkleber
120 x 160 mm

BEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG



Abfallbehälter mit Tür

Typ: 3710

- Die verschließbare Tür ermöglicht einen einfachen Zugang.
- Halterung für Polyäthylenbeutel 70 x 110 cm (Typ: 1077 – 50 mic, Typ: 1078 – 80 mic).
- Einwurföffnung mit Klappe ausgestattet.
- Auf Wunsch kann der Behälter mit einer Einlage aus verzinktem Blech ausgestattet werden, ggf. auch in anderen Farbtönen.



Typ: 3710-V
Einlage aus verzinktem Blech



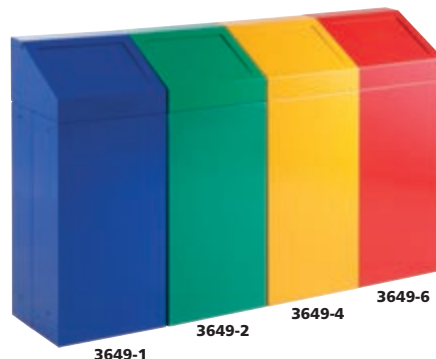
Abfallbehälter zur Abfallsortierung

Typ: 4345

- Frei abnehmbarer Verschluss mit entsprechender Einwurföffnung.
- Geeignet für die Abfallsortierung in administrativen Gebäuden, Schulen, Ämtern usw.
- Kann mit Aufklebern der entsprechenden Abfallart versehen werden.
- Passende Abfallbeutel Typ: 1077 (120 l).



400 x 300 x 760 mm
100 l (Beutel Typ: 1077)



Abfallbehälter mit abnehmbarem Deckel

Typ: 3649

- Einfacher Abfallbehälter zur Sortierung von Abfällen.
- Loser, abnehmbarer Deckel mit Klappe und Feder.
- Die Behälter lassen sich untereinander in einer Reihe verbinden.
- Oberfläche Pulverlack.
- Können mit einem Aufkleber der entsprechenden Abfallart ausgestattet werden.
- Zu den Behältern passen Polyäthylenbeutel Typ: 7310.







300 x 250 x 740 mm
45 l (Beutel Typ: 7310)

ABFALLBEHÄLTER INNEN

Abfallbehälter zur Abfallsortierung ÖKO

- Metallbehälter geeignet zur Sortierung von Abfällen. Geeignet zur Sammlung von Papier, Plast, Glas, Metall, Aluminium, organische und Mischabfälle.
- Stahldeckel mit Öffnung. Oberfläche ist pulverbeschichtet.
- Geeignet zur Anwendung in Innenräumen.

-  4,96 kg
-  300 x 300 x 700 mm
-  130 mm Durchmesser der Öffnung)
-  50 l



Typ: 7577-1



Typ: 7577-2



Typ: 7577-3



Typ: 7577-4



Typ: 7577-5



Typ: 7577-6

Rostfreier Abfallbehälter zur Sortierung von Abfällen

- Rostfreier Abfallbehälter zur Sortierung von recyclebaren Abfällen, wie Kunststoffe, Papier, Glas und weitere.
- Der Behälter hat einen farbigen Deckel.
- Behälter kann mit Polyäthylenbeutel ausgestattet werden.



Typ: 7181-1



7181-2



7181-3



7181-4



7181-6



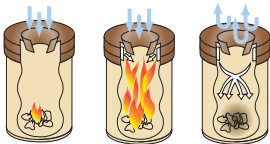
| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|--------|---------------------------|-------------|------------------|--------------|-------|
| 7181-1 | Abfallbehälter – Papier | 45 | Ø 300 x 670 | 3,6 | |
| 7181-2 | Abfallbehälter – Glas | 45 | Ø 300 x 670 | 3,6 | |
| 7181-3 | Abfallbehälter – sonstige | 45 | Ø 300 x 670 | 3,6 | |
| 7181-4 | Abfallbehälter – Plastik | 45 | Ø 300 x 670 | 3,6 | |
| 7181-6 | Abfallbehälter – Metall | 45 | Ø 300 x 670 | 3,6 | |

ABFALLBEHÄLTER INNEN



Selbstlöschende Behälter ▼ 30, 50, 110 l

- Abfallbehälter geeignet für Innenräume von Banken und Firmen.
- Selbstlöschende Ausführung (im Falle eines Brandes im Behälter erstickt dieser)
- Sie werden in 4 Farbgebungen oder in rostfreier Ausführung geliefert.
- Hochwertige Pulverbeschichtung der Oberfläche.



| TYP | FARBE | ABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | BEUTEL | PREIS |
|--------|-----------------|------------------|-------------|--------|-------|
| 4307 | grau/schwarz | Ø 335 x 470 | 30 | 7310 | |
| 4307-1 | blau/schwarz | | | | |
| 4307-3 | schwarz/schwarz | | | | |
| 4307-6 | rot/schwarz | | | | |
| 4309 | rostfrei | | | | |
| 4303 | grau/schwarz | Ø 335 x 625 | 50 | 7310 | |
| 4303-1 | blau/schwarz | | | | |
| 4303-3 | schwarz/schwarz | | | | |
| 4303-6 | rot/schwarz | | | | |
| 4305 | rostfrei | | | | |
| 7601 | grau/schwarz | Ø 470 x 720 | 110 | 1077 | |
| 7601-1 | blau/schwarz | | | | |
| 7601-3 | schwarz/schwarz | | | | |
| 7601-6 | rot/schwarz | | | | |

Abfallbehälter innen ► 30 und 50 l

- Die Behälter setzen sich aus dem Mantel und herausnehmbarem Ascher zusammen.
- Dank zweier Einwürfe können 50 l Behälter von beiden Seiten genutzt werden.
- Oberfläche - Pulverbeschichtung.

Typ: 4296–4298

Ø 330 x 700 mm

50 l

Typ: 6068, 4294–4295

Ø 250 x 620 mm

30 l





Metall – Abfallbehälter mit klappbarem Deckel ▲

Typ: 4611-N

Schwarzer Deckel / rostfreier Behälter.

📏 Ø 340 x 800 mm

🗑️ 40 l (Beutel Typ: 7310)



Metallbehälter mit Kunststoffkippschüssel

Typ: 4611

Schwarzer Verschluss / Behälter silbern.

📏 Ø 340 x 800 mm

🗑️ 40 l (Beutel Typ: 7310)



Metallbehälter mit Kunststoffverschluss

Typ: 4614

- Schwarzer Verschluss / Behälter Chrom.

- Halterung für Kunststoffbeutel.

📏 Ø 375 x 780 mm

🗑️ 60 l (Beutel Typ: 7310)



Extra großes Volumen

Typ: 4618

Großvolumiger Behälter mit Kunststoffklappdeckel

Hergestellt aus rostfreiem Stahl.

📏 Ø 490 x 710 mm

🗑️ 75 l (Beutel Typ: 7310)



Typ: 4617

Verchromter Behälter mit Kunststoffklappdeckel

📏 405 x 380 x 680 mm

🗑️ 40 l (Beutel Typ: 5028)



Typ: 7366

Verchromter Behälter mit Kunststoffklappdeckel

📏 Ø 295 x 650 mm

🗑️ 30 l (Beutel Typ: 5028)

ABFALLBEHÄLTER INNEN



Abfallbehälter mit Rahmen

- Hochästhetischer Abfallbehälter. Ausgestattet mit speziellem Rahmen für Beutel (der Beutel befindet sich unter dem Rahmen und ist von außen nicht zu sehen).
- Der Boden des Behälters ist mit einem Kunststoff- Schutzrahmen versehen, der die Oberfläche des Fussbodens schützt.
- Behälter ist mit herausnehmbarer Einlage ausgestattet.

- 3 kg
- Ø 225 x 375 mm
- 10 l (Beutel Typ: 7309)

Typ: 3789-D
Holzimitation + rostfreier Stahl

Typ: 3789-N
rostfreier Stahl

Typ: 3789
Pulverlack
+ rostfreier Stahl



Typ: 3789-K
Lederimitation
+ rostfreier Stahl

Abfallbehälter ▼ ►

- Abfallbehälter für Büros und öffentliche Räume aber auch Waschküchen.
- Kann ebenfalls als Behälter für Regenschirme verwendet werden.



Typ: 6657



Typ: 6658



Typ: 6659



Typ: 6660



Typ: 6661



Typ: 6662

Ab 50 Stück können auch andere Farbtöne bestellt werden.



14 l (Beutel Typ: 7309)

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | OBERFLÄCHE | PREIS |
|------|------------------|-----------------------|-------|
| 6657 | Ø 220 x 385 | pulverlackiert - blau | |
| 6658 | Ø 220 x 385 | pulverlackiert - weiß | |
| 6659 | Ø 220 x 385 | rostfrei | |

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | OBERFLÄCHE | PREIS |
|------|------------------|-----------------------|-------|
| 6660 | Ø 220 x 385 | pulverlackiert - blau | |
| 6661 | Ø 220 x 385 | pulverlackiert - weiß | |
| 6662 | Ø 220 x 385 | rostfrei | |

ABFALLBEHÄLTER INNEN



▲ Abfallbehälter mit Kunststoffeinklebe

- Fußmechanismus.
- Größe von 3 bis 30 l.
- Farbliche Ausführung - weiß, schwarz, chrom.

| TYP | 4589 | 4588 | 4590 | 4592 | 4591 | 4593 | 4595 | 4594 | 4596 | 4598 | 4597 | 4599 | 4601 | 4600 | 4602 |
|------------------------|----------------------|---------|-------|----------------------|---------|-------|-----------------------|---------|-------|-----------------------|---------|-------|-----------------------|---------|-------|
| Volumen (l) | 3 (Beutel Typ: 7309) | | | 5 (Beutel Typ: 7309) | | | 12 (Beutel Typ: 7309) | | | 20 (Beutel Typ: 5028) | | | 30 (Beutel Typ: 7310) | | |
| Abmessungen Ø x v (mm) | Ø 170 x 260 | | | Ø 200 x 280 | | | Ø 250 x 400 | | | Ø 290 x 460 | | | Ø 290 x 660 | | |
| Oberfläche | weiß | schwarz | chrom | weiß | schwarz | chrom | weiß | schwarz | chrom | weiß | schwarz | chrom | weiß | schwarz | chrom |
| PREIS | | | | | | | | | | | | | | | |



Typ: 4604

Typ: 4605

▲ Abfallbehälter – rostfrei mit unststoffeinklebe

Typ: 4604

- Fußmechanismus, leises Schließen, dicht anliegender Deckel verhindert Geruchsverbreitung.
- Ausgestattet mit herausnehmbarer Kunststoffeinklebe.
- Volumen von 12 bis 30 l.
- Hergestellt aus rostfreiem Stahl.

| TYP | 4604 | 4605 |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Volumen (l) | 12 (Beutel Typ: 7309) | 30 (Beutel Typ: 7310) |
| Abmessungen Ø x v (mm) | Ø 250 x 395 | Ø 295 x 630 |
| PREIS | | |



Typ: 4586

Typ: 4673

Abfallbehälter mit Klappe ▲

- Volumen 55 l.
- Klappe mit Feder.
- Oberfläche: Behälter lackiert, Deckel verchromt.

- ☐ Ø 305 x 820 mm
- ☐ 55 l (Beutel Typ: 7310)



Typ: 7152-N

Abfallbehälter mit Metalleinlage – Trittmechanismus

Typ: 7152

- Runder Abfallbehälter mit aufklappbarem Einwurf bedient durch Trittmechanismus
- Herausnehmbare Einlage aus verzinktem Blech.

Ø 350 x 700 mm

33 l (Beutel Typ: 7310)



Typ: 7152-6



Typ: 7152-3



Typ: 7152-7



Typ: 7152-8



Typ: 4583



Typ: 4585



Typ: 4584

◀ Abfallbehälter mit Metalleinlage

- Einlage aus verzinktem Blech.
- Klappeinwurf mit Feder.
- Oberfläche pulverlackiert oder verchromt.

Ø 350 x 740 mm

40 l (Beutel Typ: 7310)

ABFALLBEHÄLTER INNEN

Luxuriöse Abfallbehälter ▼

Geeignet vor allem für repräsentative Räume.

Ø 250 x 610 mm 30 l

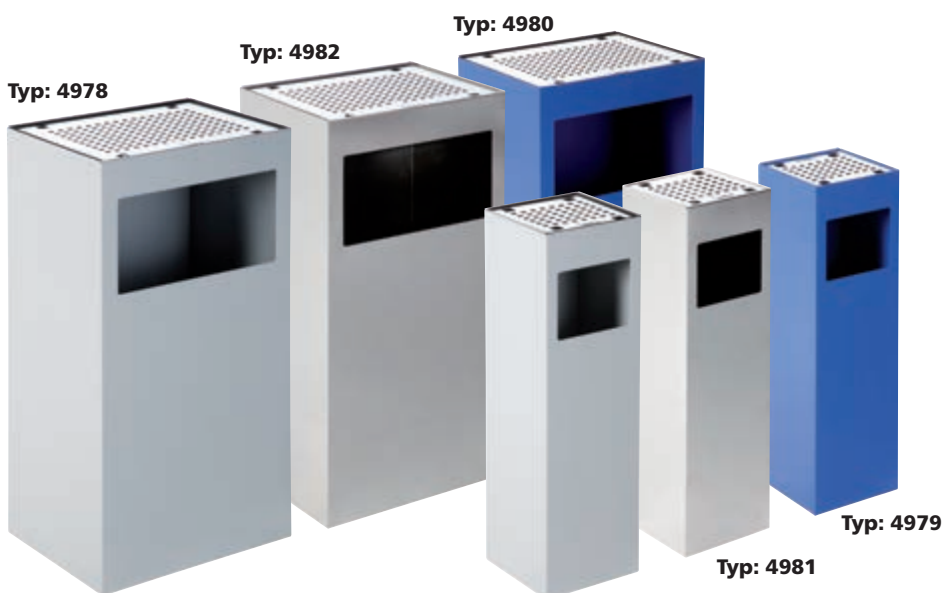


Typ: 6518

Typ: 6723

Typ: 6724

Typ: 4293



Abfallbehälter ALFA ▲

- Luxuriöser Abfallbehälter mit Edelstahl - Aschenbecher.
- Unter dem Aschenbecher befindet sich eine herausnehmbare Auffangwanne.
- Die Behälter sind aus Stahlblech mit Pulverlackbeschichtung oder aus poliertem Edelstahl. Erhältlich in zwei Größen.

Typ: 4977 (grau)

190 x 190 x 660 mm
23 l

Typ: 4981 (Edelstahl poliert)

190 x 190 x 660 mm
23 l

Typ: 4979 (blau)

190 x 190 x 660 mm
23 l

Typ: 4978 (grau)

390 x 290 x 760 mm
80 l

Typ: 4982 (Edelstahl poliert)

390 x 290 x 760 mm
80 l

Typ: 4980 (blau)

390 x 290 x 760 mm
80 l

Abfallbehälter mit Ascher ▼

Ø 250 x 600 mm
25 l



Typ: 6067

Typ: 6578

Typ: 6579



BERÜHRUNGSLOSE ABFALLBEHÄLTER INNEN KARTONBEHÄLTER



Berührungslose Abfallbehälter

- Die berührungslosen Abfallbehälter der Reihe ORIGINAL und OVAL mit Infrarotsensor bieten einen hygienischen Umgang mit Abfällen. Bei Annäherung der Hand auf 20 cm an den Infrarotsensor öffnet der Deckel des Behälters automatisch und sehr leise. Nach dem Einwurf des Abfalls schließt der Deckel wieder selbst. Die Behälter zeichnen sich durch eine hochwertige Verarbeitungsqualität, einem sparsamen Betrieb und einem leisen System zum Öffnen und Schließen des Deckels aus.

- Der 100%ige berührungslose Betrieb verringert den Auftritt von Bakterien.
- Behälter ist aus mattem, rostfreiem Stahl hergestellt.
- Möglichkeit der manuellen Öffnung über Druckschalter.
- Leises Öffnen und Schließen des Deckels.
- Deckel durch patentierten Chip gesteuert.
- Sicherungsring für den Abfallbeutel.
- Schneller und einfacher Austausch der Abfallbeutel.
- Deckel aus ABS Kunststoff.
- Sehr geringer Energieverbrauch.
- Betrieb des Behälters mit Batterie (kein Bestandteil der Packung).

| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---|------------------|-------------|--------------|-------|
| 3707 | Berührungsloser Abfallbehälter Original | 265 x 375 x 455 | 24 | 2,66 | |
| 7171 | Berührungsloser Abfallbehälter Original | 265 x 375 x 545 | 30 | 3,05 | |
| 7172 | Berührungsloser Abfallbehälter Oval | 285 x 220 x 395 | 12 | 2,00 | |
| 7173 | Berührungsloser Abfallbehälter Oval | 370 x 300 x 550 | 30 | 3,05 | |



Typ: 7578

- 265 x 280 x 605 mm
- 35 l

Karton Abfallbehälter

- Ökologische und hoch universelle Lösung für die Sammlung von verschiedenen Abfallarten. Dank des geringen Gewichts vor allem in Innenräumen einsetzbar.
- Einfacher Umgang, einfache Aufstellung. Können einzeln oder gruppiert verwendet werden.
- Hergestellt aus brauner Wellpappe mit flexografischer Bedruckung:
 - Wird im zerlegten Zustand geliefert,
 - An den Seiten Grifföffnungen für den einfachen Umgang,
 - Wahl des Aufdrucks als Auftragsfertigung.



Typ: 7579

- 355 x 370 x 780 mm
- 70 l

ABFALLBEHÄLTER INNEN



Typ: 7153

rostfrei / matt

218 x 382 x 430 mm

12 l (Beutel Typ: 5028)



Typ: 7154

rostfrei / matt

405 x 382 x 430 mm

2 x 12 l



Abfallbehälter zur Separierung

- Deckel durch Trittmechanismus bedient, mit Schließdämpfung.
- Ausgestattet mit herausnehmbaren Kunststoffeinlagen und seitlichen Griffen für das Handling.
- Oberfläche rostfrei / matt mit Schutz gegen Fingerabdrücke.

Typ: 7156

rostfrei / matt

264 x 459 x 636 mm

30 l (Beutel Typ: 7310)



Typ: 7157

rostfrei / matt

495 x 459 x 636 mm

2 x 30 l



Typ: 7155

rostfrei / matt

593 x 382 x 430 mm

3 x 12 l



ABFALLBEHÄLTER INNEN



Typ: 7158

- 365 x 320 x 445 mm
- 20 l (Beutel Typ: 5028)



◀ Abfallbehälter – rostfrei mit Kunststoffeinlage

Typ: 7158, 7159, 7160

Viereckiger Abfallbehälter in drei Größen. Breiter Trittmechanismus, Deckel hergestellt mit Dämpfer und Arretierung in offener Position. Herausnehmbare Kunststoffeinlage. Oberfläche rostfrei/matt mit Schutz gegen Fingerabdrücke.



Typ: 7159

- 403 x 345 x 650 mm
- 40 l (Beutel Typ: 7310)



Schutz gegen Fingerabdrücke

Typ: 7160

- 500 x 345 x 650 mm
- 50 l (Beutel Typ: 7310)



◀ Abfallbehälter – rostfrei mit Kunststoffeinlage

Typ: 3787, 3788

- Abfallbehälter aus Metall mit Pedalmechanismus zum Öffnen. Der Dämpfer des Deckels sichert ein leises und langsames Schließen.
- Der perfekt dichtende Deckel verhindert eine Verbreitung von Bakterien und Gerüchen.
- Der selbstschließende Deckel schränkt die Verbreitung eines Brandes ein.
- Der Behälter ist mit einem inneren Kunststoffbehälter und einem Rahmen für Beutel versehen.
- Der Behälter eignet sich vor allem für Küchen in Hotels, Restaurants oder Krankenhäuser.
- Hergestellt aus verzinktem Stahl mit anschließender Aufbereitung mit Pulverlack.



Typ: 3787

- 8,6 kg
- 305 x 305 x 584 mm
- 45 l (Beutel Typ: 5028)



Typ: 3788

- 15,9 kg
- 381 x 381 x 762 mm
- 90 l (Beutel Typ: 1076)



ABFALLBEHÄLTER AUSSEN

Separierungsbehälter – zentral ►

Typ: 7367

- Sehr robuste Stahlkonstruktion mit Blechmantel 2 mm, Gesamtgewicht 67 kg.
- Drei eigenständige Sektionen sind mit Halterungen für Beutel ausgestattet, die Türen sind mit einem Dreikantschloss verschließbar.
- Die einzelnen Sektionen können zur Separierung von Abfällen genutzt werden. Die Konstruktion kann verankert werden (Verbindungsmaterial ist nicht im Lieferumfang).
- Die Oberfläche ist pulverlackiert.



- 67 kg
- 730 x 730 x 1035 mm
- 3 x 75 l (Beutel Typ: 5030)

Robuster Abfallbehälter

- Sehr robuster Abfallbehälter Stahlkonstruktion mit Blechmantel 2 mm.
- Behälter sind mit Halterungen für Beutel ausgestattet, die Tür ist mit einem Dreikantschlüssel verschließbar.
- Die Konstruktion kann verankert werden (Verbindungsmaterial ist nicht im Lieferumfang).
- Im Deckel des Behälters befindet sich ein herausnehmbarer Aschenbecher mit einer rostfreien Fläche zum Löschen der Zigarettenstummel.
- Die Oberfläche ist pulverlackiert.



Aschenbecher



Typ: 7368 ►

- 23 kg
- 540 x 326 x 1060 mm
- 50 l + 0,3 l (Beutel Typ: 5030)

Aschenbecher



Typ: 7369 ▲

- 30 kg
- 500 x 380 x 1060 mm
- 110 l + 0,3 l (Beutel Typ: 1077)



Typ: 7370 ▲

- 88 kg
- 1400 x 380 x 1060 mm
- 3 x 110 l + 0,3 l (Beutel Typ: 1077)



LUXURIÖSE ABFALLBEHÄLTER ZUR ABFALLSORTIERUNG



Abfallbehälter mit Aschenbecher ▶ Typ: 7340

- Sehr robuste Konstruktion aus verzinktem Blech mit einer Stärke von 1,5 mm.
- Oberfläche pulverbeschichtet.
- 2 Einwurföffnungen auf den gegenüber liegenden Seiten mit einer Geruchsklappe.
- Ausgestattet mit einem abgedeckten Aschenbecher, unter dem sich ein Fach für die Zigarettenstummel befindet.
- Im Inneren befindet sich eine verzinkte Einlage 90 l.
- Der Behälter hat Füße mit Verankerungsmöglichkeiten.
- Ausgestattet mit drehbarem Verschluss mit einer Verschleißmöglichkeit.

39 kg 450 x 450 x 950 mm 90 l



7341-1



7341-2



7341-3



7341-4

Behälter für kommunale und auch sortierte Abfälle

Typ: 7341

- Robuste Konstruktion aus verzinktem Blech in einer Stärke von 1mm.
- Oberfläche pulverbeschichtet.
- Einwurföffnung mit Geruchsklappe.
- Im Inneren befindet sich eine verzinkte Einlage 90 l.
- Der Behälter hat Füße mit Verankerungsmöglichkeiten.
- Ausgestattet mit drehbarem Verschluss mit einer Verschleißmöglichkeit.

Abfallbehälter zur Sortierung ▼ von Abfall – außen, innen

- Finden ihre Anwendung im Interieur von Geschäftszentren, administrativen Gebäuden, als auch in robusteren Ausführungen in Außenflächen.
- Hergestellt aus verzinktem Blech 1 mm (Interieur Ausführung) oder 2 mm (Exterieur Ausführung).
- Oberfläche Pulverlackiert.
- Ausgestattet mit herausnehmbaren Einlagen aus verzinktem Blech mit einem Volumen von 40 l. Herausnahme der Einlagen beidseitig durch seitliche Türen mit Schloss.
- Einwurföffnungen versehen mit Sicherheits – Gummieinfassung.

Die sehr robuste Ausführung aus verzinktem Blech 2 mm ist geeignet für die Sortierung von Abfall auf Außenflächen.

Interieur Ausführung aus verzinktem Blech 1 mm.



| TYP | BEZEICHNUNG | VERWENDUNG | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | MATERIAL (mm) | PREIS |
|-----------|---------------------------|------------|------------------|--------------|---------------|-------|
| 7165 – 3I | Dreifacher Abfallbehälter | Innen | 825 x 315 x 995 | 34 | 1 | |
| 7165 – 4I | Vierfacher Abfallbehälter | Innen | 1100 x 315 x 995 | 43 | 1 | |
| 7165 – 3E | Dreifacher Abfallbehälter | Außen | 825 x 315 x 995 | 45 | 2 | |
| 7165 – 4E | Vierfacher Abfallbehälter | Außen | 1100 x 315 x 995 | 57 | 2 | |

LUXURIÖSE ABFALLBEHÄLTER





TRIPLEX


Typ: 3781 - lackierte Ausführung

Typ: 3781-N - rostfreie Ausführung

- Abfallbehälter mit abklappbarem Deckel am Scharnier. Der Deckel ist mit einer Sicherung gegen selbstständiges Schließen ausgestattet. Der Behälter ist vor allem zur Separierung sortierter Abfälle bestimmt.
- Im Behälter befinden sich verzinkte Einlagen in die ein Kunststoffbeutel des Typs 1077 eingelegt wird.
- Der Behälter ist für die Montage an eine Unterlage angepasst. Der Behälter wird in zwei Oberflächenbearbeitungen geliefert.
 1. Variante – Mantel des Behälters mit Pulverlack für die Anwendung draußen, der Deckel besteht aus geschliffenem, rostfreiem Stahl.
 2. Variante – Mantel und Deckel bestehen aus geschliffenem, rostfreiem Stahl.



 77 kg
  3 x 57 l (Beutel Typ: 1077)

 974 x 520 x 835 mm Einwurföffnungen: 135 x 140 mm

Typ: 3781-N

Typ: 3781



Typ: 3782-N




Typ: 3782

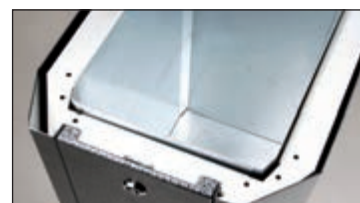
UNUS

Typ: 3782-N - rostfreie Ausführung

Typ: 3782 - lackierte Ausführung

- Abfallbehälter mit abklappbarem Deckel am Scharnier. Der Deckel hat einen Dämpfer, der den Schließkomfort verbessert. Mit verzinktem Innenbehälter. Dazu passen die Beutel Typ 1077. Der Behälter ist für die Montage an die Unterlage angepasst. Der Behälter wird in zwei Oberflächenbearbeitungen geliefert.
 1. Variante – Mantel des Behälters mit Pulverlack für die Anwendung draußen, der Deckel besteht aus geschliffenem, rostfreiem Stahl.
 2. Variante – Mantel und Deckel bestehen aus geschliffenem, rostfreiem Stahl.

 30,5 kg
 375 x 520 x 835 mm
 57 l (Beutel Typ: 1077)
 Einwurföffnung: 135 x 140 mm



LUXURIÖSE ABFALLBEHÄLTER



Typ: 7764-6

- Variante mit Dach

- 29,1 kg
- 490 x 490 x 1090 mm
- 45 l (Beutel Typ: 1077)



Typ: 7772-1

- Variante ohne Dach

- 25 kg
- 490 x 490 x 860 mm
- 45 l (Beutel Typ: 1077)



Typ: 7764-V (Einlage)

- Wählbares Zubehör



Arretierung des Deckels in geöffneter Lage.



Befestigung des Kunststoffbeutels.

Abfallbehälter für das Recycling

Typ: 7764, 7772

- Die Abfallbehälter bestehen aus hochwertigem, verzinktem Blech mit Pulverlack beschichtet (blau-1, grün-2, gelb-4, rot-6).
- Die Konstruktion der Behälter ist für die einfache Sammlung und Sortierung von Abfällen wie Papier, Glas, Plast, Metall und Mischabfall konzipiert.
- Die Behälter können mit einer verzinkten oder Kunststoffeinlage oder einem Abfallbeutel, der mittels eines federnden Rings befestigt wird, ausgestattet werden.
- Die Behälter können im Interieur als auch im Exterieur verwendet werden und man kann aus zwei oder mehreren Behältern eine stabile Gruppe bilden. Die Behälter können am Boden verankert werden.



Abfallbehälter Typ: 3800

- Rostfreier Abfallbehälter mit herausklappbarem Gefäß. Das Herausklappen des Gefäßes ermöglicht die Entnahme des Kunststoffbeutels. Aufgrund der Stabilität und als Schutz gegen Diebstahl muss der Behälter am Boden befestigt werden.
- Der Behälter ist mit einem festen Dach und einem Schloss ausgestattet.

- 658 x 220 x 868 mm
- 55 l



Abfallbehälter Typ: 3801

- Rostfreier Abfallbehälter mit herausnehmbarer, verzinkter Einlage.
- Der Behälter ist für die Verankerung im Boden angepasst.
- Volumen: 85 l

- Abmessungen (Ø x h): 568 x 860 mm
- Ø 568 x 860 mm
- 85 l

Geeignet für repräsentative Außenflächen.



Abfallbehälter Typ: 3802

- Rostfreier Abfallbehälter. Der Behälter dreht sich um eine Säule was die Herausnahme des Kunststoffbeutels ermöglicht. Aufgrund der Stabilität und als Schutz gegen Diebstahl muss der Behälter am Boden befestigt werden.
- Der Behälter ist mit einem festen Dach und einem Schloss ausgestattet.

- 600 x 250 x 1000 mm
- 55 l

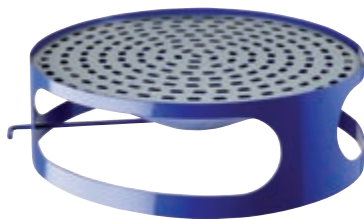
ABFALLBEHÄLTER AUSSEN



Deckel des Behälters mit Ascher
- Edelstahl
Typ: 6117-CN



Deckel des Behälters mit Ascher
Typ: 6117-C1 (blau)
Typ: 6117-C2 (grün)
Typ: 6117-C5 (braun)
Typ: 6117-C8 (grau)



Deckel des Behälters - Lackiert
Typ: 6117-A1 (blau)
Typ: 6117-A2 (grün)
Typ: 6117-A5 (braun)
Typ: 6117-A8 (grau)



Typ: 6117

Geeignet für historische Stadtzentren.

Behälter aus Beton ▼ 220 kg

Typ: 6117 (Behälter)

- Behälter aus Beton mit Metallverschluss.
- Behälter kann mit verzinkter Einlage versehen werden.
- Dank hohem Gewicht sicher vor Diebstahl und Vandalismus.

220 kg

Ø 520 x 800/955 mm



Typ: 6117-B
(verzinkte Einlage)

955 mm

▼ Behälter aus Beton - Maxi 260 kg

Typ: 3081 (Behälter)

- Sehr robuster Betonbehälter.
- Stabil und diebstahlsicher dank hohem Gewicht.
- Widerstandsfähig gegen Vandalismus.
- Kann mit einer Einlage aus verzinktem Blech versehen werden.

260 kg

Ø 550 x 905 mm



Typ: 3081-A
(verzinkte Einlage)





Einlage Typ: 3218.



Das große Gewicht stellt eine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit sicher.

Behälter aus Beton

Typ: 3217 (Behälter)

Typ: 3218 (Einlage)

- Robuster Betonbehälter.
- Kann mit verzinkter Einlage rechteckiger Form ausgestattet werden.
- Nach Öffnen des Verschlusses kann die Einlage leicht entnommen werden.

215 kg

510 x 580 x 910 mm

Betonabfallbehälter

Typ: 4033 (Behälter)

Typ: 3218 (Einlage)

- Robuste Betonkonstruktion in Kombination mit schmückendem Blech.
- Der äußere Teil aus Beton ist mit einer PVC Oberfläche überzogen.
- Der Blechverschluss ist an zwei Scharnieren aufgehängt, nach Öffnen des Verschlusses kann die Einlage entnommen werden.
- Der Behälter kann mit verzinkter Einlage ausgestattet werden.

215 kg

600 x 670 x 930 mm

Keramischer Behälter ▼

Typ: 5130 (Behälter)

Typ: 5130-A (Einlage)

- Der keramische Behälter kann mit einer verzinkten Einlage versehen werden.
- Robuste, stabile Konstruktion, wetterbeständig und widerstandsfähig gegen Vandalismus.

77 kg

Ø 480 x 850 mm

65 l



Metallabfallbehälter

Typ: 6736 (Behälter + Einlage)

- Metallabfallbehälter mit Einlage aus verzinktem Blech.
- Oberfläche des Rahmens pulverbeschichtet.
- Die robuste Konstruktion stellt eine ausreichende Stabilität sicher.

Typ: 6736-A (Ersatzeinlage)

70 l

380/600 x 880 mm

ABFALLBEHÄLTER AUSSENBEREICH



Abfallbehälter mit Aschenbecher

Typ: 5228 (Behälter)

- Meistverkauftes Behältermodell aus Metall.
- Im oberen Bereich ist der Behälter mit einem Ascher versehen.
- Der Abfallbehälter ist frei herausnehmbar.

50 l (Beutel Typ: 7310)

Typ: 5228-B (Ersatzeinlage)



Typ: 5228-1
blau



Typ: 5228-2
grün



Typ: 5228-5
braun



Typ: 5228-6
rot



Abfallbehälter außen Sechskant

Typ: 7743 (Behälter ohne Aschenbecher)

Typ: 7744 (Behälter mit Aschenbecher)

- Abfallbehälter außen bestehen aus hochwertigem, verzinktem Blech mit einer Stärke von 1,5 mm, pulverlackiert.
- Drei Einwurf Öffnungen 200 x 120 mm.
- Die Konstruktion sichert die Festigkeit und Beständigkeit des Behälters gegen Deformationen ab.
- Der Deckel ist nach oben abnehmbar (bei der Variante mit Aschenbecher hat der Deckel eine rostfreie, perforierte Öffnung und eine kleine Ablage für Zigarettenstummel).
- Kann im Boden verankert werden.

32 kg

520 x 453 x 1000 mm

80 l

NEU



Typ: 7743



Typ: 7744





◀ Doppelter Metallbehälter

Typ: 5229-1 blau
Typ: 5229-2 grün

- Zweiteiliger Korb aufgehängt an einem Stahlständer.
- Mit dem Behälter ist ein einfacher Umgang ermöglicht. Der Ständer kann fest im Boden verankert werden. Die Oberfläche ist pulverlackiert.



▶ Behälter mit herausnehmbarer Einlage

Typ: 1023-1 blau (+ Einlage)
Typ: 1023-2 grün (+ Einlage)

- Traditioneller Abfallkorb mit großem Volumen.
- Herausnehmbare Einlage aus verzinktem Blech. Die Einlage hat Griffe für den einfachen Umgang. Die Konstruktion des Korbs ist pulverlackiert.



13 kg
2 x Ø 310 x 910 mm
2 x 30 l



16 kg
660 x 710 x 750 mm
80 l
Typ: 1023-A
(Ersatzeinlage)



◀ Korb mit abklappbarem Dach

Typ: 6521-1 blau (+ Einlage)
Typ: 6521-2 grün (+ Einlage)

- Abfallbehälter mit Klappdach.
- Bestandteil des Behälters ist eine verzinkte Blecheinlage.
- Oberflächenbehandlung pulverlackiert.

11 kg
360 x 300 x 660 mm
40 l

Typ: 6521-A
(Ersatzeinlage)

Typ: 6999

- Feuerverzinkter Ständer geeignet zur Einbetonierung mit Fuß versehen.
- Im oberen Bereich verschlossen.

Ø 60 x 1200 mm

▶ Abfallbehälter aufhängbar

Typ: 4272-1 blau
Typ: 4272-2 grün

- Der versteifte Falz des Behälters steigert seine mechanische Widerstandsfähigkeit.
- Bestandteil des Behälters ist eine Halterung die mittels eines Metallbandes an Pfosten, Geländern, Beleuchtungen, Haltestellen usw. befestigt werden kann.
- Das Metallband ist nicht Bestandteil der Lieferung.



4,7 kg
Ø 250 x 400 mm
20 l

Typ: 4273 - Metallband
Abmessungen: 2,5 m
5 x Verbindung



Typ: 1022
(Behälter + Einlage)

- Abfallkorb gestaltet aus pulverlackiertem Ständer und frei herausnehmbarer Einlage aus verzinktem Blech. Sehr einfacher und schneller Umgang.

8 kg
Ø 450 x 730 mm
70 l

Typ: 1022-A (Ersatzeinlage)



◀ Abfallkorb, perforiert

Typ: 3953 (Behälter + Einlage)

- Feuerverzinkte Stahlkonstruktion. Dekorative Verkleidung aus verzinktem Blech und anschließend pulverlackiert.
- Herausnehmbare Einlage aus verzinktem Blech. Behälter kann am Boden verankert werden.

25 kg
405 x 405 x 800 mm
70 l

Typ: 3953-A (Ersatzeinlage)

ABFALLBEHÄLTER AUSSENBEREICH



Behälter mittels
Schloss abgeschlossen

Typ: 3464 ▲

- 821 x 351 x 948 mm
- 17 kg
- 2 x 35 l

- Behälter ist mittels
Spezialschloss abschließbar.



Typ: 3465

- 831 x 351 x 948 mm
- 16 kg
- 2 x 35 l

- Abfallbehälter für anspruchsvolle Anwender. Ideale Verbindung des Preises mit hohen Nutzeigenschaften. Langfristig überprüfte Funktionalität und Design.
- Die Behälter bestehen aus verzinktem Stahl mit anschließender Pulverlackierung, was einen hohen Korrosionsschutz sicherstellt. Der Ständer ist zum Einbetonieren angepasst und ebenfalls pulverlackiert. Die Behälter werden inklusive der Ständer geliefert.
- Zu den Behältern kann man einen Aschenbecher nachbestellen, der auf den Behälter aufgeschraubt wird (Schrauben gehören zur Lieferung).



Aschenbecher Typ: 3628

- Kann einfach an den Behälter geschraubt werden
- Verbindungsmaterial gehört zur Lieferung
- Geeignet für alle Varianten



Detail des Fußes
zur Einbetonierung.



Behälter kann herausgenommen
und ausgeschüttet werden

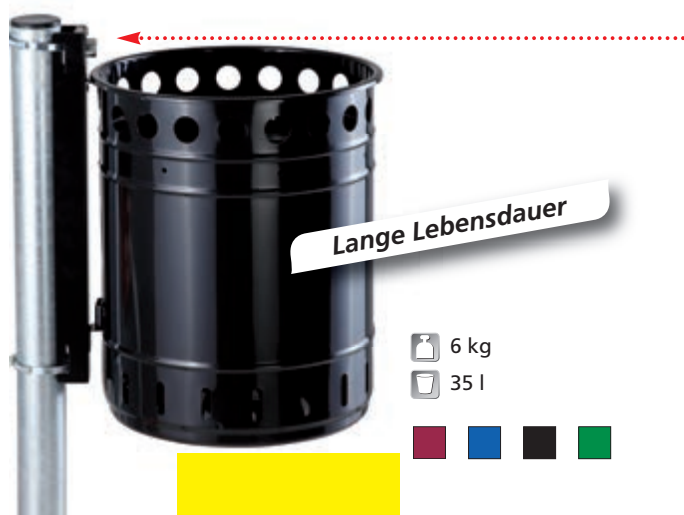
Typ: 3466

- 574 x 351 x 1005 mm
- 11 kg
- 35 l

Typ: 3467

- 574 x 351 x 1005 mm
- 12 kg
- 35 l

ABFALLBEHÄLTER AUSSEN



Lange Lebensdauer

6 kg
35 l



Typ: 6399 ▲ ohne Ständer

- Offener Abfallbehälter in klassischer Form aus verzinktem und lackiertem Stahlblech in bewährter Qualität.
- Die Haltevorrichtung ist mit einem Spezialschloss abschliessbar. Hergestellt aus verzinktem Stahl mit anschließender Oberflächenbehandlung durch Pulverlack.
- Zum Behälter kann ein Stahlpfosten bestellt werden.



- Behälter ist mittels Spezialschloss abschliessbar.

14,5 kg
35 l

Typ: 6400

- Abfallbehälter mit Ständer in nostalgischem Design. Passt in historische Anlagen und Stadtzentren. Widerstandsfähige Konstruktion aus verzinktem Stahlblech, lackiert.
- Die Haltevorrichtung ist mittels Spezialschloss abschliessbar. Hergestellt aus verzinktem Stahl mit anschließender Oberflächenbehandlung durch Pulverlack.
- Behälter wird inkl. Stahlpfosten geliefert.

Robuster Abfallbehälter ►

- Robuster Abfallbehälter aus 1 – 3 mm starkem Material.
- Er besteht aus dem Behälter, dem Klappdeckel und der Konsole, die mittels Bänder an einem Pfosten befestigt werden kann.
- Die Ausführung mit Aschenbecher hat einen 2,2l Aschenbecher, der gleichzeitig mit dem Behälter entleert wird.
- Der rostfreie Aschenbecher hat Fläche zum Löschen der Zigarettenstummel.
- Die Oberfläche ist pulverlackiert.

Typ: 4273 – Metallband

2,5 m, 5 x Verbindung



Typ: 6999

Pfosten
– feuerverzinkt

Ø 60 x 1200 mm



Typ: 7371 – ohne
Aschenbecher

7,3 kg (einschließlich Konsole)
38 l

Typ: 7372 – mit Aschenbecher

8,2 kg (einschließlich Konsole)
38 l





Drehbare Behälter

- Sehr ästhetische Abfallbehälter in rostfreier Ausführung oder aus Stahl mit sehr witterungsbeständiger Oberflächenbearbeitung. Eine Variante in kreisförmiger, die andere Variante in halbkreisförmiger Ausführung.
- Der Behälter ist fest mit der Konstruktion verbunden. Nach Anheben des Behälters kann dieser durch ein einfaches Drehen entleert werden. Danach kann der Behälter wieder in senkrechter Lage arretiert werden. Vorteil dieses Entleerungssystems ist die Unmöglichkeit des Verlustes des Behälters verursacht durch Vandalismus.
- Alle Behälter können mittels Verbindungsmaterial am Boden verankert werden.

◀ Kreisförmiger, lackierter Behälter

Typ: 3838

📏 Ø 380 x 470 x 885 mm

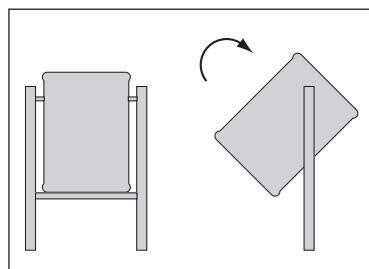
🗑 60 l

Kreisförmiger, rostfreier Behälter ▶

Typ: 3836

📏 Ø 380 x 470 x 885 mm

🗑 60 l



◀ Halbkreisförmiger, lackierter Behälter

Typ: 3837

📏 440 / 540 x 920 mm

🗑 30 l

Halbkreisförmiger, rostfreier Behälter ▶

Typ: 3835

📏 440 / 540 x 920 mm

🗑 30 l



ABFALLBEHÄLTER AUSSEN



Aufhängebehälter

Typ: 4034

- Moderner Behälter mit Schutzkonstruktion.
- Gelochter Behälter lässt sich leicht nach oben hin aushängen.
- Gesamthöhe des Behälters 1100 mm.
- Die Konstruktion ist zur Montage mittels Schrauben auf einer Platte vorbereitet.
- Oberfläche hochwertiger Pulverlack.

11 kg Ø 310 x 490/1100 mm

Metallischer Abfallkorb Typ: 3692

Einfache Konstruktion mit hoher mechanischer Beständigkeit. Höheres Gewicht 18 kg und breitere Basis verleihen dem Korb eine gute Stabilität. Innen herausnehmbare Einlage aus verzinktem Blech. Die Konstruktion ist pulverlackiert.

18 kg
Ø 430/370 x 770 mm
55 l

Hohe mechanische Beständigkeit

Typ: 3692-A (Ersatzeinlage)



Doppelter Aufhängebehälter

Typ: 4035

- An die Schutzkonstruktion ist auf jeder Seite ein Behälter angebracht.
- Gesamthöhe des Behälters 1100 mm.
- Ein Behälter ist mit einem Ascher versehen.
- Die Konstruktion ist zur Montage mit Schrauben vorbereitet.
- Oberfläche hochwertige Pulverbeschichtung.

17 kg 1 Behälter 330 x 250 x 490 mm



Behälter mit Ascher

Typ: 4036

- Der Behälter ist stabil und robust konstruiert.
- Der Boden des Aschers wird durch Drehen des Rades an der Seite abgekippt zur Entleerung.
- Der Behälter kann nach oben herausgenommen werden.
- Oberfläche hochwertig pulverlackiert.

22 kg Größe des Behälters 375 x 730 mm

ABFALLBEHÄLTER AUSSEN



Typ: 6397

Funktioneller Abfallbehälter in schönem Design. Die spezielle Form und Platzierung der Einwurfföffnung lässt kein Regenwasser eindringen und verhindert das Einwerfen von zu grossen Gegenständen. Der abklappbare Boden mit Spezialschloss ermöglicht eine einfache Leerung. Material: verzinktes Stahlblech. Behälter ist mit Aschenbecher ausgestattet.



Typ: 6398

Dieser Abfallbehälter ist in Funktionalität und Konstruktion ähnlich wie Typ 6397. Die Entleeröffnung unten ermöglicht eine saubere und einfache Leerung ohne Kontakt mit dem Abfall. Die robuste Konstruktion aus verzinktem, lackiertem Stahlblech ist korrosionsbeständig und widerstandsfähig gegen Deformationen.



Abfallbehälter "Ei" typ: 4271

- Ausgestattet mit herausnehmbaren Aschenbecher, der nach innen oder außen gehängt werden kann. Der Behälter kann auch an ein Rohr Ø 60 mm gehängt werden.
- Oberfläche Pulverlack.

| TYP | BEZEICHNUNG | OBERFLÄCHE | VOLUMEN (l) | PREIS |
|------|-------------------------|--------------------------|-------------|-------|
| 6397 | Abfallbeh. ohne Ständer | feuerverzinkt + lackiert | 42 | |
| 6398 | Abfallbeh. ohne Ständer | feuerverzinkt + lackiert | 60 | |
| 6999 | Ständer Ø 60 x 1200 mm | feuerverzinkt | – | |
| 4271 | Abfallbeh. "Ei" | lackiert | 30 | |

KUNSTSTOFF ABFALLBEHÄLTER AUSSEN



Typ: 7342-1

Typ: 7342-2



Typ: 7342-4

Typ: 7342-6

Abfallbehälter mit Gesicht ▲

- Hergestellt aus stoßfestem Polyester.
- Abnehmbarer Deckel mit Einwurföffnung.
- Sehr attraktiv für Kinder in Kindergärten, Aquaparks und Einkaufszentren, Stände für kleine Erfrischungen usw.
- Werden in vier Farbvarianten geliefert.

- 3 kg
- Ø 460 x 750 mm
- 75 l (Sack Typ: 1077)

Abfallbehälter Delphin, Bär, Frosch ▼

- Attraktion für Kinder, die die Funktion eines Abfallbehälters erfüllt. Geeignet vor allem für Zoos, Aquaparks, Kindergärten, Kinderkrankenhäuser, Einkaufszentren und Erholungsgebiete.
- Hergestellt aus hochwertigem Kunststoff "Durapol", der extrem beständig gegen mechanische Beschädigungen sowie niedrige und hohe Temperaturen ist.
- In jedem Behälter ist eine Einlage aus verzinktem Blech. Alle Behälter lassen sich im Boden verankern.



Delphin
Typ: 4563

- 23,6 kg
- 745 x 915 x 1180 mm
- 85 l



Bär
Typ: 4564

- Tür mit Schloss versehen.
- 20 kg
- 762 x 740 x 941 mm
- 52 l



Frosch
Typ: 4565

- Tür mit Schloss versehen.
- 15 kg
- 735 x 870 x 790 mm
- 52 l

ABFALLBEHÄLTER AUSSEN

Behälter hergestellt aus Durapol sind widerstandsfähig gegen Vandalismus



Abfallbehälter TOPSY

15 kg 90 l
Ø 543 x 1000 mm

Typ: 4143

- Der wahrscheinlich meistverkaufte, freistehende Behälter der Welt.
- Hergestellt aus hochwiderstandsfähigem Kunststoff "DURAPOL".
- Maximale Widerstandsfähigkeit gegen Vandalismus (platzt nicht).
- Lange Lebensdauer dank hochwertiger Qualität.
- Ausgestattet mit robuster, verzinkter Einlage und zuverlässigem Universalschloss.
- Bei Abnahme von mehr als 10 Stück Möglichkeit weiterer Farben.
- Universeller Behälter geeignet für die Stadt, Schulen, Einkaufszentren, Tankstellen, Parkplätze, Parks usw.



Abfallbehälter MINI PLAZA

12,6 kg 63 l
Ø 462 x 955 mm

Typ: 4144

- Abfallbehälter mit modernem Design.
- Hergestellt aus hochwiderstandsfähigem Kunststoff "DURAPOL".
- Die Konstruktion des Behälters stellt eine hohe Stabilität sicher.
- Ausgestattet mit einer Einlage aus verzinktem Blech mit Befestigungen.
- Verschlusssystem ohne Schlüssel.
- Vorteil ist ein großer Einwurf.
- Kann am Boden fixiert werden.

• **Durapol - ein einzigartiges Kunststoffmaterial mit extremer mechanischer Widerstandsfähigkeit und Beständigkeit gegen niedrige und hohe Temperaturen.**

• **Alle Behälter können am Boden fixiert werden.**



Abfallbehälter ADMIRAL

9,6 kg
Ø 470 x 760 mm
85 l

Typ: 4145

- Offener Abfallbehälter mit verzinkter Einlage.
- Attraktive Oberflächengestaltung.
- Hergestellt aus hochwiderstandsfähigem Kunststoff "DURAPOL".
- Widerstandsfähig gegen Vandalismus, lange Lebensdauer.
- Geringe Instandhaltungskosten.
- Geeignet für Parks, Vestibüle, Fußgängerzonen, usw.



Auf Wunsch auch in anderen Farben

Typ: 3694 - Ausführung ohne Deckel

566 x 443 x 795 mm
60 l

Typ: 3695 - Die Ausführung mit Deckel ist mit einem Schloss ausgestattet

566 x 443 x 945 mm
60 l

Abfallbehälter LUNA

- Hergestellt aus hochbeständigem Kunststoff „Durapol“.
- Bestandteil des Behälters ist ein Rahmen für Polyäthylenbeutel.
- Am Umfang des Behälters befinden sich Aussparungen für ein leichteres Handling. Die, im Mantel des Behälters, integrierten Erhöhungen erschweren das nicht erwünschte Bekleben mit Zetteln.
- Die ovale Basis spart Platz in engen Räumen. Fixierung am Boden empfohlen.

ABFALLBEHÄLTER AUSSEN



Kunststoffbehälter

Typ: 7000 - 2 grün

7000 - 6 orange

7000 - 1 blau

7000 - 2SV hellgrün

- Behälter mit universellem Deckel.
- Geeignet für die Montage am Ständer Typ 6999 oder an der Wand.
- Dieser Behältertyp ist in Europa sehr verbreitet.

Typ: 6999

- Feuerverzinkter Ständer geeignet zur Einbetonierung.

Ø 60 x 1200 mm



Kunststoffbehälter

- Behälter, der an einem Pfosten oder der Wand befestigt werden kann (Bügel zur Befestigung an einem Pfosten sind Bestandteil der Lieferung).
- Der Pfosten 6999 gehört nicht zum Lieferumfang.
- Ausgestattet mit einem Universalschloss.
- Einfache Bedienung.

3,9 kg

480 x 357 x 811 mm

50 l



Kunststoffbehälter Marshal

Typ: 4120, 4121

- Hergestellt aus widerstandsfähigem Kunststoff mit robuster Konstruktion.
- Besteht aus zwei Teilen - Deckel und Behälter.
- Die Verwendung von Kunststoffbeuteln ist möglich.
- Selbstlöschender Effekt dank verschliessbarer Klappe.
- Vorteil ist das große Volumen des Behälters.

Typ: 4121

10,5 kg

Ø 457 x 1067 mm

95 l

Typ: 4120

9,1 kg

Ø 391 x 927 mm

57 l

KUNSTSTOFF ABFALLBEHÄLTER FÜR AUSSEN

Abfallbehälter Nexus ►

Typ: 7363

- Moderner Abfallbehälter mit großem Volumen.
- Hergestellt aus widerstandsfähigem, gefärbtem Kunststoff "DURAPOL".
- Die Klappe des Behälters verhindert das Ausdringen von Gerüchen.
- Der Behälter ist für die Befestigung von Beuteln angepasst.
- Die Beutel werden über eine Klappe an der Frontseite entnommen.
- Kann auf dem Boden fixiert werden.
- Die glatte Oberfläche sichert eine einfache Reinigung ab.
- Findet vor allem Anwendung an Stellen mit Schnellimbiss und Einkaufszentren.

- 23 kg
- 595 x 606 x 1234 mm
- 140 l (Beutel Typ: 1076)



◀ Landmark 132 l Typ: 4122

- Hergestellt aus hochbeständigem Kunststoff.
- Die robuste Konstruktion mit einer guten Stabilität stellt eine lange Lebensdauer sicher.
- Zwei Einwürfe an den gegenüber liegenden Seiten verhindern ein Durchdringen von Gerüchen.
- Die Tür an der Vorderseite ermöglicht einen einfachen Zugang zu den Abfällen.
- Der Behälter hat standardgemäß eine Halterung für Säcke.
- Kann im Boden verankert werden.
- Geeignet für Stadtzentren, Bahnhöfe, Parks als auch Einkaufszentren.
- Zum Behälter kann man eine Kunststoffeinklebe bestellen.
- Wird in zwei Farbvarianten mit und ohne Aschenbecher geliefert.

- 22 kg
- 545 x 516 x 1043 mm
- 132 l (Beutel Typ: 1076)



Typ: 4122-3

Typ: 4122-2



Hergestellt aus hochbeständigem Kunststoff.

Innenbehälter aus Kunststoff

Typ: 4218

Hergestellt aus widerstandsfähigem Polyäthylen.

- 3,5 kg
- 368 x 368 x 711 mm



Die Seitenwände können zu Werbezwecken eingesetzt werden.

KUNSTSTOFF ABFALLBEHÄLTER AUSSEN

- Hergestellt aus hochwertigem Polyäthylen mittels einer Rotations - Formgebung.
- Beständig gegen ungünstige atmosphärische Bedingungen und UV Strahlung, wartungsfrei.



Typ: 7354-1

Typ: 7354-2

Typ: 7354-4

Typ: 7354-6

Kunststoffbehälter für sortierte Abfälle 150 l ▲

- Leicht, einfach im Umgang und abwaschbar, geeignet für die Verwendung mit Kunststoffbeuteln.
- Abnehmbarer Deckel mit Einwurföffnung. Ideal für die Sammlung von standardmäßig sortierten Abfällen wie Papier, Plast, Glas oder Blechdosen, verbrauchte Batterien, kleiner Elektroabfall oder auch veralteter Arzneimittel.

7,1 kg

Ø 550/410 x 880 mm

150 l

Einwurf 120 mm



Verzinkte Einlage

Typ: 0744

Ø 595 x 820 mm



Typ: 7355-1

Typ: 7355-2

Typ: 7355-4

Typ: 7355-6

Kunststoffbehälter für sortierte Abfälle 205 l ▲

- Der Behälter setzt sich aus zwei Teilen zusammen – dem Boden, der dauerhaft verankert werden kann und dem Kunststoffbehälter mit Einwurföffnung. Als Einlage wird ein 200 l Metallfass (kein Bestandteil der Lieferung) verwendet.
- Kann zur Sammlung standardmäßig sortierter Abfälle verwendet werden, ihr Haupteinsatzgebiet sind jedoch die Sammlung gebrauchter Automobilfilter, Kunststoff- und Metallbehälter mit Ölen usw.

12 kg

Ø 680/800 x 1200 mm

205 l

Einwurf 180/370 x 150 mm



ABFALLBEHÄLTER AUSSEN

- Luxuriöser Abfallbehälter geeignet für repräsentative Innen- und Außenflächen.
- Pulverlackierte Stahlkonstruktion des Behälters. Die Ummantelung des Behälters besteht aus, mit Folie überzogenen, Stahlprofilen mit sehr echtheitsgetreuer Holzimitation. Diese Ausführung stellt eine maximale Farbstabilität und mechanische Beständigkeit sicher.
- Oberer, abnehmbarer Deckel. Der Behälter ist mit einer herausnehmbaren, verzinkten Einlage versehen.



Eckiger Behälter - Madrid Typ: 3669

- 20 kg
- 350 x 350 x 780 mm
- 35 l



Runder Behälter - Barcelona Typ: 3670

- 22 kg
- Ø 400 x 755 mm
- 37 l

Holzbehälter aus tropischem Holz



- Luxuriöse Abfallbehälter, geeignet für Außenflächen, vor allem Parks, Gärten usw.
- Stahlkonstruktion, der Mantel besteht aus hochwertigem, tropischem Holz im Farbton Mahagoni.
- Diese Kombination stellt eine maximale Beständigkeit des Behälters gegen widrige Witterungseinflüsse sicher.
- Der Behälter hat eine herausnehmbare Einlage aus verzinktem Blech. Beide Behälter lassen sich leicht im Boden verankern.

Runder Behälter

Typ: 3834

- Ø 460 x 700 mm
- 40 l



Halbrunder Behälter

Typ: 3833

- Ø 460 x 700 mm
- 20 l

ABFALLBEHÄLTER AUSSEN



Holzbehälter

- Holzbehälter mit verzinkter Blecheinlage.
- Geeignet zur Anbringung in Parks und anderen Grünanlagen.



Typ: 4086 (Behälter + Einlage)

25 kg 405 x 405 x 800 mm

65 l (Beutel 1077)

Typ: 4086-A (Ersatzeinlage)



Typ: 7576 (Behälter mit Aschenbecher + Einlage)

27 kg 410 x 410 x 940 mm

65 l (Beutel 1077)

Typ: 4086-A (Ersatzeinlage)



Typ: 5230 (Behälter + Einlage)

7 kg Ø 400 x 585 mm

45 l (Beutel 7310)

Typ: 5230-A (Ersatzeinlage)



Typ: 5231 (Behälter + Einlage)

11 kg 460 x 460 x 650 mm

45 l (Beutel 7310)

Typ: 5231-A (Ersatzeinlage)



Typ: 6114

Drahtkörbe

- Sehr robuste, feuerverzinkte Stahlkonstruktion.
- Geeignete Kombination mit Polyäthylenbeuteln
- Finden ihre Anwendung auf Aussen- als auch auf Innenflächen.



Typ: 6115

Typ: 6114

8,5 kg

Ø 400 x 600 mm

70 l (Beutel 7310)

Typ: 6115

7,5 kg

420 x 260 x 565 mm

55 l (Beutel 7310)



Typ: 6116

Typ: 6116

8 kg

445 x 445 x 520 mm

70 l (Beutel 7310)

Passende Polyäthylensäcke dazu erhältlich!!!

BEHÄLTER FÜR HUNDEEXKREMENTE



◀ Abfallbehälter für Hundekot 50 l

Typ: 5225 - Behälter mit Magazin

- Kunststoffbehälter mit Klappe zum Verschließen des Einwurfs.
- Der abschließbare Kasten für Papierbeutel und die Klappe bestehen aus rostfreiem Stahl.
- Die Beutel (Typ: 5137) werden mittels Haken innerhalb des Magazins aufgehängt. Zum Behälter kann ein verzinkter Pfahl mit einer Länge von 150 cm (Typ: 5225-B) bestellt werden. Der Pfahl hat einen Fuß geeignet zum Einbetonieren.

50 l

Typ: 5225-B - Pfahl

Ø 60 x 1500 mm

Papierbeutel für Hundekot mit Pappschaufel ▼

Typ: 5137

Die Beutel werden in Packungen a 25 Stück geliefert. Bestandteil jeden Beutels ist eine einfache Schaufel aus Pappe, die ein einfaches Handling mit den Exkrementen ermöglicht.

Beutel für Hundeexkremente ▼

Typ: 7397

- Stückpreis (Packung a 5.000 Stück) Karton 100 Blöcke a 50 Stück.
- Abmessung: 200 x 280mm, 10 µ, grün, HD.
- Lochung vom oberen Rand 20mm, Abriss 40 mm vom oberen Rand.



128 x 280 mm



◀ Abfallbehälter für Hundekot 35 l

Typ: 3821

- Nach neuesten Anforderungen der Kunden entwickelter Abfallbehälter. Die kompakte Konstruktion des Behälters beinhaltet nicht nur die Einwurfsöffnung mit dem Behälter für die Exkemente, sondern auch ein Magazin für Beutel. Die Ausgabe verhindert das Herausziehen einer größeren Menge auf einmal. Der Einwurf verhindert den Kontakt mit dem Inhalt des Behälters. Die Verbindung dieses speziellen Einwurfschachtes und der seitlichen Griffe der Türen ermöglichen einen absolut hygienischen Betrieb.
- Der Abfallbehälter besteht aus hochbeständigem Kunststoff, Behälter und Tür sind doppelwandig. Die Oberfläche ist strukturiert – sie verhindert das Anbringen unerwünschter Werbung.

Typ: 3821-A

Beutel für Hundeexkremente (Packung 4 x 250 Beutel)

15,2 kg

439 x 348 x 1142 mm

35 l



ABFALLBEHÄLTER FÜR HUNDEKOT STAUBSAUGER



Abfallbehälter für Hundekot „FIDO“ 25 l

Typ: 3822 (ohne Beutel Magazin)

- Hergestellt aus beständigem Kunststoff, der Deckel ist robust und selbstschließend.
- Der Abfallbehälter ist mit einem herausnehmbaren Kunststoffgefäß mit rostfreier Halterung und Universalschloss ausgestattet.
- Das innere Gefäß lässt sich nicht nur gut ausschütten sondern auch reinigen und desinfizieren.
- Der Abfallbehälter wird auf einem verzinkten Stahlständer, der geeignet ist zum Einbetonieren, installiert (Typ: 6999), dieser muss extra bestellt werden.
- Zum Abfallbehälter kann eine Packung Beutel (Typ: 7139) bestellt werden.

3,7 kg 380 x 315 x 570 mm 25 l

Typ: 3822-Z (mit Beutel Magazin)

Typ: 7139 Beutel für Hundexkrementen zu den Abfallbehältern 3822-Z und 3823-Z (20 Rollen je 50 Beutel)

Staubsauger für kleine Abfälle und Exkrementen

Typ: 3825

- Kann zuverlässig überall dort eingesetzt werden, wo Ordnung und Sauberkeit sichergestellt sein müssen. Vor allem in Parks, auf Kinderspielflächen, öffentlichen Freiflächen in Städten. Er bewährt sich ausgezeichnet für die Sammlung von Zigarettenstummeln, kleinen Abfällen und Hundexkrementen.
- Empfohlene Anwendungszeit zwischen 1 bis 4 Stunden täglich.

Technische Daten:

MotorZweitakt Stihl
Hubraum27,2 cm³
Leistung0,7 kW / 0,95 k.
Kraftstoffmischung1:50
KraftstoffNatural 95
Max. Luftstrom710 m³/Std.
Volumen Sammelbehälter120 l
Durchmesser Saugrohr60 mm
Gewicht26 kg

Abfallbehälter für Hundekot

„RETRIEVER“ 35 l **Typ: 3823** (ohne Beutel Magazin)

- Der Behälter besteht aus beständigem Kunststoff, der Einwurf aus lackiertem Stahl.
- Der Abfallbehälter ist mit einem Rahmen für Beutel versehen. Der Deckel hat ein Dreieckschloss.
- Der Abfallbehälter wird auf einem verzinkten Stahlständer, der geeignet ist zum Einbetonieren, installiert (Typ: 6999), dieser muss extra bestellt werden.
- Zum Abfallbehälter kann eine Packung Beutel (Typ: 7139) bestellt werden.

7,1 kg 450 x 297 x 675 mm 35 l

Typ: 3823-Z (mit Beutel Magazin)

Stahlständer zum Einbetonieren Typ: 6999

Beutel für Hundekot Typ: 5026





Wandaschenbecher ▼

Typ: 3668, 3657

- Geeignet für Innen- und Außenflächen. Ausgestattet mit einem inneren, herausnehmbaren Behälter aus verzinktem Stahl.
- Die Rückwand ist zur Montage an die Wand angepasst. Abschliessbar.
- Wird als lackierte oder rostfreie Stahlausführung geliefert.

150 x 70 x 350 mm

1,5 l



Typ: 3668



Typ: 3657

Tischascher ▼

- Breite Anwendungsmöglichkeiten in Hotels, Verhandlungsräumen bis hin zu Raucherecken oder Haushalten.
- Dank modernem Design wirken sie auch sehr dekorativ.
- Geeignet zur Nutzung im Innen- und Außenbereich.



Typ: 6524 – lackiert

Typ: 6529 – rostfrei

Ø 15 x 7,5 cm



Typ: 3135

Mat. Aluminium

Ø 12 cm



Wandascher ▼

Typ: 6095

- lackiert (rot/schwarz)

Typ: 6533

- lackiert (weiß/schwarz)

Typ: 6523

- rostfrei

Ø 15 x 14,5 cm



Typ: 6530

- lackiert (rot/schwarz)

Typ: 6531

- lackiert (weiß/schwarz)

Typ: 6532

- rostfrei

Ø 9 x 10 cm



Ascher ▶

Typ: 4674 - grau, **Typ: 4675** - schwarz
Typ: 3561 - schwarz

- Ascher geeignet für Innen- und Außenbereich.
- Die Konstruktion des Aschers verringert die Luftzufuhr und somit die Gefahr von Brandentwicklung.
- Großer Sockel für hohe Stabilität, mit Verankerungsmöglichkeiten zum Boden.
- Die Verdeckung der Einwurföffnung schützt vor dem Einwerfen von Abfällen. Sicherer Verschluss des Behälters mittels Drehverschluss.
- Kapazität 15 l. Hergestellt aus Polyäthylen mit Zusatz zum Brandschutz, ausgestattet mit einer Einlage aus verzinktem Blech.

◀ Ascher Tuscan

Typ: 4340

- Elegante Ausführung, geeignet vor allem für den Außenbereich.
- Robuste Konstruktion aus Polypropylen, Einlage aus verzinktem Stahl.
- Kann im Boden verankert werden.
- Vorteil ist die große Kapazität des Aschers und die maximale Absicherung gegen Entflammen.



Typ: 3561



Typ: 4675

Typ: 4674

Ständerascher ▶

Typ: 4452

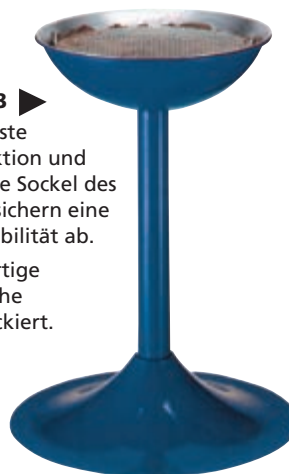
- Metallascher mit pulverbeschichteter Oberfläche.
- Oberteil und Lochgitter sind aus rostfreien Stahl gefertigt.
- Das hintere Teil des Aschers ist mit einem abschließbaren Raum für den Abfallbehälter versehen.
- Geeignet für Innenräume als auch für Außenflächen.
- Der Ascher kann mittels Schrauben am Boden verankert werden.

Typ: 6519



Typ: 6098 ▶

- Die robuste Konstruktion und der große Sockel des Aschers sichern eine hohe Stabilität ab.
- Hochwertige Oberfläche pulverlackiert.



Typ: 6094



| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|----------------|------------------|-------|
| 6094 | Ascher | Ø 150 x 600 | |
| 6098 | Ascher | Ø 410 x 720 | |
| 6519 | Ascher | Ø 250 x 610 | |
| 4340 | Ascher Tuscan | 325 x 325 x 970 | |
| 4452 | Ständerascher | Ø 300/190 x 1040 | |
| 4674 | Ascher grau | Ø 420 x 980 | |
| 4675 | Ascher schwarz | Ø 420 x 980 | |
| 3561 | Ascher schwarz | Ø 305 x 965 | |

Nutzung auf Außen-
und Innenflächen



Typ: 3696

- Repräsentativer Ascher aus Metall. Einwurföffnung am Umfang des Ascherkopfes.
- Ein schwerer Sockel mit Gummunterlage sorgt für maximale Stabilität.
- Nach dem Öffnen des Ascherkopfes kann der großvolumige Sammelbehälter entnommen werden.
- Der Ascher kann mit der Unterlage verankert oder mit einem Vorhängeschloss abgeschlossen werden.

📏 Ø 400 x 1010 mm



Typ: 3699 ▲

Analoge Ausführung wie Typ: 3698. Jedoch mit Gelenkhalterung für die Wand, einstellbar in beliebigen Winkeln.

📏 Ø 180 x 490 mm



Typ: 3698 ►

- Ascherkopf aus Metall mit Einwurföffnungen.
- Der rostfreie Sammelbehälter kann mit einem Vorhängeschloss verschlossen werden.
- Robuster, sehr stabiler Ständer des Aschers mit Gummunterlage, Verankerungsmöglichkeit.

📏 Ø 400 x 1000 mm



Typ: 3735 ▲

Metallascher auf einem Bein. Bein und Schale pulverlackiert. Sieb aus rostfreiem Stahl.

📏 Ø 245 x 690 mm



Typ: 3700 ▲

- Eleganter Metallascher mit stabiler Basis. Kann mit dem Boden verankert werden.
- Einfaches Entleeren mittels Federpatent.

📏 Höhe 1041 mm



Typ: 3697

- Metallascher mit stabilem Sockel. Einwurföffnungen im oberen Teil des Kopfes.
- Innerhalb des Aschers befindet sich ein großer, verzinkter Sammelbehälter.
- Verankerung zum Boden und verschließen des Innenbehälters möglich.

📏 Ø 330 x 1000 mm



Typ: 3701

Rostfreier Wandascher. Ausgestattet mit einem Schloss und zwei Schlüsseln. Verzinkter Innenbehälter. An der Rückwand befinden sich Bohrungen für die Montage an die Wand. Verbindungsmaterial ist Bestandteil der Lieferung.

📏 254 x 76 x 317 mm

ABFALLBEHÄLTER FÜR AUSSEN

◀ Wandbehälter mit Aschenbecher

Typ: 7347

- Abfallbehälter kombiniert mit Aschenbecher.
- Bestimmt zur Montage an die Wand (Verbindungsmaterial ist kein Bestandteil der Lieferung).
- Die Zigarettenstummel werden in einem eingelegten Behälter gesammelt.
- Abfälle werden durch die Einwurfsöffnung in einen Polyäthylenbeutel innerhalb des Behälters eingeworfen.
- Der Aschenbehalter und Abfallbeutel sind nach abkippen der Vorderwand zugänglich.
- Gegen einen unberechtigten Umgang ist die Vorderseite mit einem Schloss mit Dreiecksschlüssel gesichert.
- Komplett aus rostfreiem Material gefertigt.

- 5,6 kg
- 328 x 164 x 541 mm
- 15 l (Sack Typ: 5028)



Typ: 4344 Variante für Wandmontage



◀ Ascherständer mit Abfallbehälter

Typ: 4343

- Ascher für Innenräume kombiniert mit einem Abfallbehälter.
- Der Ascher mit dem Abfallbehälter ist an der Seite (mittels zwei Haken) aufgehängt.
- Der Einwurf des Abfallbehälters ist mit Schutzgummi gesäumt.
- Der Ascher ist aus rostfreiem Material, der Abfallbehälter und der Ständer sind aus Stahl hergestellt (mit pulverbeschichteter Oberfläche).

Abmessungen:

Typ 4343
Ø 150 x 850 mm

Typ 4344
Ø 150 x 430 mm



Typ: 4450



Typ: 4449



"Zigarette" ▲

- Einfacher Metallascher mit frei abnehmbarem Deckel.
- Bestandteil des Aschers ist eine Wandhalterung.
- Hochwertige Oberfläche durch Pulverbeschichtung.

Abmessungen:

Typ: 4449

Ø 92 x 400 mm

Typ: 4450

Ø 152 x 400 mm

ÜBERDACHUNGEN FÜR RAUCHERECKEN



| TYP | BAUTEIL | PREIS |
|------|--|-------|
| 3722 | Überdachung in einer Länge von 2500 mm (ohne Bank) | |
| 3733 | Überdachung in einer Länge von 5000 mm (ohne Bank) | |
| 3734 | Stützbank für Raucher in einer Länge von 900 mm | |

◀ Überdachung für Raucherecken BERLIN

- Eine Überdachung, die Funktionalität und elegantes Aussehen in sich vereint. Bietet Rauchern einen gedeckten Aussenraum, welcher sie vor Wind und Wetter schützt.

Konstruktion:

- Pfosten aus verzinktem Stahl 80 x 80mm, Füße für die Montage auf den Boden angepasst (Verbindungsmaterial ist Bestandteil der Lieferung).
- Tiefe: 1560 mm, Höhe: 2680 mm.
- Eingangsbreite: 1000 mm.
- Gesamtbreite: 2500 oder 5000 mm.

Dach:

- Der Rahmen des Daches ist aus Aluminiumprofilen. Das Dach besteht aus transparentem Polykarbonat mit UV-Schutz-Zusatz, Dicke 6 mm.

Seitenwände:

- Die Wände bestehen aus Sicherheitsglas mit einer Dicke von 8 mm. Die Scheiben sind mit Sicherheitsaufklebern versehen. Befestigung der Scheiben mittels Klammern aus Aluminiumguss zum einfachen Wechseln im Falle ihrer Beschädigung. Seitenwände an 4 Seiten, an der Frontseite Eingang mit einer Breite von 1000 mm.

Oberflächenbehandlung und Montage:

- Die Stahlpfosten und Aluprofile sind in schwarzgrauer Farbe gestrichen. Die Überdachungen werden im zerlegten Zustand geliefert. Einfache Montage nach beiliegender Anleitung.



◀ Wirtschaftliche Überdachung von Raucherecken

Typ: 3723

- Überdachung für Raucherecken, die einfach, stabil und wirtschaftlich ist. Bietet den Rauchern einen überdachten, wind- und wettergeschützten Raum.

Konstruktion:

- Aluminiumprofil mit einem Ø von 50 mm. Pfosten werden mit Füßen abgeschlossen, die zur Montage auf den Boden geeignet sind (Verbindungsmaterial ist Bestandteil der Lieferung). Zusammenbau der Konstruktion mittels Übergangsstücken aus Aluminiumprofil, die mit rostfreien Schrauben (Bestandteil der Lieferung) arretiert werden.

- Tiefe: 1861 mm.
- Länge: 2526 mm.
- Höhe: 2175/2278 mm.

Dach und Seitenwände:

- Dach und Seitenwände bestehen aus transparentem Polykarbonat mit UV-Schutz-Zusatz mit einer Stärke von 10 mm.

POLYÄTHYLENSÄCKE BIOBEUTEL

- Werden in einem breiten Angebot von 16 bis 240 Liter aus umweltneutralem Polyäthylen in gewöhnlichen Stärken (Flächengewichten) geliefert.
- Standardausführung in blau (auf Anfrage auch in schwarz, gelb, rot, grün oder neutral).
- Die Säcke sind leicht verbrennbar und setzen keine Schadstoffe frei.
- Mengenabnahme in ganzen Kartons oder als Rolle.

Verschiedene Farben

**Auf Anfrage können auch
Polyäthylensäcke mit folgenden
Maximalabmessungen geliefert werden:**

Stärke 200 µ
Breite 1200 mm
Länge 2500 mm

**Säcke können mit einem
Aufdruck versehen werden.**



Möglichkeit eines
Aufdrucks auf den
Sack.

| TYP | ABMESSUNG (mm) | VOLUMEN (l) | MATERIAL | KARTONINHALT Mindestabnah. menge (Stk.) | PREIS / Stk. |
|------|-------------------|----------------|-------------------|--|--------------|
| 7309 | 390 x 500 | 15 | Mikroten 10 | 1000/50 | |
| 5026 | 450 x 520 | 16 | Mikroten 10 | 2000/50 | |
| 5028 | 500 x 600 | 24-30 | Mikroten 10 | 2000/50 | |
| 5029 | 630 x 740 | 60 | Mikroten 10 | 2000/50 | |
| 7310 | 650 x 780 | 60 | LDPE 50 – schwarz | 250/25 | |
| 5030 | 550 x 1000 | 70 | Polyäthylen 50 | 250/25 | |
| 1077 | 700 x 1100 | 120 | Polyäthylen 50 | 250/25 | |
| 1078 | 700 x 1100 | 120 | Polyäthylen 80 | 150/15 | |
| 1076 | 1000 x 1200 | 240 | Polyäthylen 80 | 75/75 | |
| 1079 | 700 x 1100 | 120 | Polyäthylen 200 | 25/25 | |

Beutel mit Schnur



- Einfaches Verschließen des Beutels mittels integrierter Schnur.
- Besteht aus LDPE oder Polypropylen.

| TYP | ABMESSUNG (mm) | VOL. (l) | MATERIALSTÄRKE (µ) | KARTONINHALT Mindestabnah. menge (Stk.) | PREIS / Stk. |
|------|-------------------|-------------|-----------------------|--|-----------------|
| 3508 | 600 x 800 | 60 | LDPE 35 – blau | 250/10 | |
| 3509 | 700 x 1000 | 110 | LDPE 35 – blau | 250/25 | |

Biobeutel



- Biologisch abbaubare Beutel auf Stärkebasis.
- Geeignet zur Kompostierung
- Werden mittels Mikroorganismen, UV Strahlung, Feuchtigkeit, usw. in ca. 3 Monaten abgebaut.
- Bei der Lagerung der Rolle in der Originalverpackung ist der Abbauprozess wesentlich länger.

| TYP | ABMESSUNG (mm) | VOLUMEN (l) | MATERIALSTÄRKE (µ) | KARTONINHALT Mindestabnah. menge (Stk.) | PREIS / Stk. |
|------|-------------------|----------------|-----------------------|--|-----------------|
| 3512 | 390 x 390 | 8 | 17 | 2500/50 | |
| 3513 | 420 x 450 | 10 | 17 | 2000/50 | |
| 3515 | 540 x 600 | 25 | 18 | 480/20 | |
| 3516 | 700 x 700 | 40 | 21 | 500/20 | |

STÄNDER FÜR SÄCKE MIT METALLDECKEL

Einfache Lösung
für Abfallprobleme



Passende Säcke
Typ: 1077 - 70 x 110 cm

Typ: 1020



- Breites Angebot des Abfallsammelsystems in PVC - Säcken.
- Die einfache und schnelle Befestigung der Säcke ermöglicht einen einfachen Umgang mit Abfällen.
- Zu den Ständern können auch PVC Säcke bestellt werden.



Typ: 0041



Typ: 5219

Kann leicht an der Wand, Beleuchtungsmasten u.ä. befestigt werden, in der Bestellung muss die Art der Befestigung angeführt werden.



Typ: 0039

Die Konstruktion ermöglicht die Anbringung von Aufklebern oder das Aufspritzen von Schriftzügen.

| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | OBERFLÄCHE | ABMESSUNGEN BREITE/HÖHE | PREIS |
|------|-------------------|-------------|---------------|-------------------------|-------|
| 1020 | Ständer | 120 | feuerverzinkt | 575 x 950 | |
| 0041 | Fahrbarer Ständer | 120 | lackiert | 675 x 965 | |
| 5219 | Wandhalterung | 120 | lackiert | 480 x 210 | |
| 0039 | Doppelständer | 2 x 120 | feuerverzinkt | 1135 x 950 | |

Ständer 120, 240 l ►

- Widerstandsfähiger, feuerverzinkter Deckel, Konstruktion pulverlackiert.
- Einfache Befestigung der Beutel.
- Wir liefern in Varianten: – für Kunststoffbeutel 120 l (Typ: 1077)
- für Kunststoffbeutel 240 l (Typ: 1076).

| TYP | AUSFÜHRUNG | Ø DECKEL x B x H (mm) | GEEIGNETER BEUTEL | PREIS |
|------|------------|-----------------------|-------------------|-------|
| 3624 | Stabil 120 | 350 x 450 x 980 | Typ: 1077 (120 l) | |
| 3625 | Stabil 240 | 438 x 550 x 1040 | Typ: 1076 (240 l) | |
| 3626 | Mobil 120 | 350 x 500 x 980 | Typ: 1077 (120 l) | |
| 3627 | Mobil 240 | 438 x 580 x 1040 | Typ: 1076 (240 l) | |

Zerlegbare Konstruktion



Typ: 3627

Typ: 3624

STÄNDER FÜR SÄCKE MIT METALLDECKEL



- Weitere Varianten der Ständer für Polyäthylensäcke die gewöhnlich auf Parkplätzen, Tankstellen u.ä. verwendet werden.
- Werden in zwei Oberflächenaufbereitungen geliefert, muss in Bestellung angegeben werden
 - Komaxit (Pulverlack).
 - Feuerverzinkt.

Passende Säcke
Typ: 1077 - 70 x 110 cm

Ständer

Die Ständer werden in den Größen 110 und 60 Liter geliefert, sie haben eine solide Stahlkonstruktion.

Ständer

| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | OBERFLÄCHE | HÖHE (mm) | Ø VERSCHLUSS (mm) | PREIS |
|------|-------------|-------------|---------------|-----------|-------------------|-------|
| 1065 | Ständer 60 | 60 | feuerverzinkt | 950 | 350 | |
| 1064 | Ständer 110 | 110 | feuerverzinkt | 1030 | 438 | |
| 1049 | Ständer 60 | 60 | lackiert | 950 | 350 | |
| 1050 | Ständer 110 | 110 | lackiert | 1030 | 438 | |

Halterung

| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | OBERFLÄCHE | HÖHE (mm) | Ø VERSCHLUSS (mm) | PREIS |
|------|--------------|-------------|---------------|-----------|-------------------|-------|
| 1060 | Halterung 60 | 60 | feuerverzinkt | 265 | 350 | |
| 1051 | Halterung 60 | 60 | lackiert | 265 | 350 | |

Halterungen ▼

- Variante mit Halterung die eine Befestigung der Konsole an der Wand, Pfosten u.ä. ermöglicht.
- Werden in der Größe 60 l geliefert.



Verkleidete Ständer

- Die Verkleidung mit Tür verhindert das Ausbreiten von Feuer und wirkt selbstlöschend.
- Werden in der Größe 60 l geliefert.



Verkleidete Ständer

| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | OBERFLÄCHE | HÖHE (mm) | Ø VERSCHLUSS (mm) | PREIS |
|------|-------------------------|-------------|---------------|-----------|-------------------|-------|
| 1055 | verkleideter Ständer 60 | 60 | feuerverzinkt | 900 | 350 | |
| 1054 | verkleideter Ständer 60 | 60 | lackiert | 900 | 350 | |

STÄNDER FÜR SÄCKE MIT KUNSTSTOFFDECKEL

- Standardreihe der Ständer mit Kunststoffdeckel für PVC Säcke.
- Auch für die Sammlung sortierter Abfälle geeignet.
- Metallkonstruktion mit Oberflächenbehandlung Pulverlackiert (auf Wunsch galvanisch verzinkt) bei größerer Abnahmemenge kann der Farbton laut RAL Skala gewählt werden.
- Wird im zerlegten Zustand geliefert.
- Geeignet für die Innenanwendung.



Typ: 5236

Typ: 5237

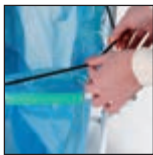


Typ: 5239

Passende Säcke
Typ: 1077 - 70 x 110 cm



Typ: 5241



Typ: 5242



Typ: 5235



Typ: 5238



| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN BREITE/HÖHE | PREIS |
|------|--------------|-------------|-------------------------|-------|
| 5235 | Aufsatz mono | 120 | 390 x 105 | |
| 5236 | Mobil mono | 120 | 390 x 950 | |
| 5237 | Stabil mono | 120 | 390 x 950 | |
| 5238 | Stabil duo | 2 x 120 | 845 x 945 | |
| 5239 | Trio | 3 x 70 | 820 x 760 | |
| 5241 | Sep. Quattro | 4 x 70 | 1180 x 760 | |
| 5242 | Quattro | 4 x 120 | 1000 x 1020 | |

STÄNDER FÜR SÄCKE MIT KUNSTSTOFFDECKEL



Typ: 7344-1
Typ: 7344-2
Typ: 7344-4



Typ: 7345-1/2
Typ: 7345-1/4
Typ: 7345-2/4

Ständer für Säcke mit Kunststoffdeckel

- Standardreihe von Ständern.
- Geeignet zur Sammlung von sortierten Abfällen.
- Die Konstruktion des Ständers besteht aus verzinkten Rohren.
- Deckel und Rahmen für den Sack aus Kunststoff.
- Wird im zerlegten Zustand geliefert (einfache und schnelle Montage).
- Geeignet für die Verwendung in Innenräumen.



Typ: 7346

| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | EMPFOHLENER SACK (Typ) | PREIS |
|------|-----------------|------------------|--------------|------------------------|-------|
| 7344 | Einfachständer | 370 x 400 x 800 | 1,5 | 1077, 1078 | |
| 7345 | Doppelständer | 680 x 400 x 800 | 2 | 1077, 1078 | |
| 7346 | Dreifachständer | 1000 x 400 x 800 | 2,7 | 1077, 1078 | |

Wandhalterung

- Einfache Rohrkonstruktion, Kunststoffdeckel.
- Ausgestattet mit Halterahmen für Beutel.
- Geeignet für Sack 120 l (Typ: 1077, 1078)
- Oberflächenbehandlung Pulverlack.
- Geeignet für den Innen- und Außenbereich.

2 kg
450 x 600 x 250 mm



MOBILE STÄNDER FÜR SÄCKE



- 6,5 kg
- 560 x 580 x 1020 mm
- 1 x 120 l

Ständer Mobil ▲

Typ: 4142

- Ständer für Beutel 120 l. Verchromte Konstruktion.
- Verchromter, mobiler Ständer mit stabiler Konstruktion. Einfache Befestigung des Beutels mittels Gummi. Der Rost im unteren Bereich des Ständers verhindert ein Durchreißen des Beutels.
- Räder mit einem Ø von 80 mm.

Fußbetätigter Ständer Mobil ▶

Typ: 5081

- Ständer für Beutel 120 l. Verchromte Konstruktion mit Kunststoffdeckel.
- Mit Fußöffner für einen praktischen Umgang.
- Ausgestattet mit Rädern Ø 80 mm. Der Rost im unteren Bereich des Ständers verhindert ein Durchreißen des Beutels.

- 7,5 kg
- 560 x 580 x 1020 mm
- 1 x 120 l



◀ Ständer für Beutel 120 l

Typ: 7615

- Verchromte Konstruktion.
- Einfache Befestigung der Beutel mittels Gummi.
- Der Rost im unteren Teil der Konstruktion verhindert das Durchreißen des Beutels.
- Gummigriffe
- Feststehende Räder mit einem Durchmesser von 185 mm.

- 5,5 kg
- 580 x 580 x 1020 mm



◀ Ständer für Beutel 120 l

Typ: 7616

- Verchromte Konstruktion mit Kunststoffdeckel.
- Einfache Befestigung der Beutel mittels Gummi.
- Öffnen mittels Fußbetätigung.
- Der Rost im unteren Teil der Konstruktion verhindert das Durchreißen des Beutels.
- Feststehende Räder mit einem Durchmesser von 185 mm.

- 6,5 kg
- 580 x 580 x 1020 mm



◀ Ständer für Beutel 120 l

Typ: 7618

- Verchromte Konstruktion.
- Einfache Befestigung der Beutel mittels Spezialclips.
- Der Rost im unteren Teil der Konstruktion verhindert das Durchreißen des Beutels.
- Gummigriffe
- Feststehende Räder mit einem Durchmesser von 80mm.

- 6,4 kg
- 600 x 620 x 1030 mm



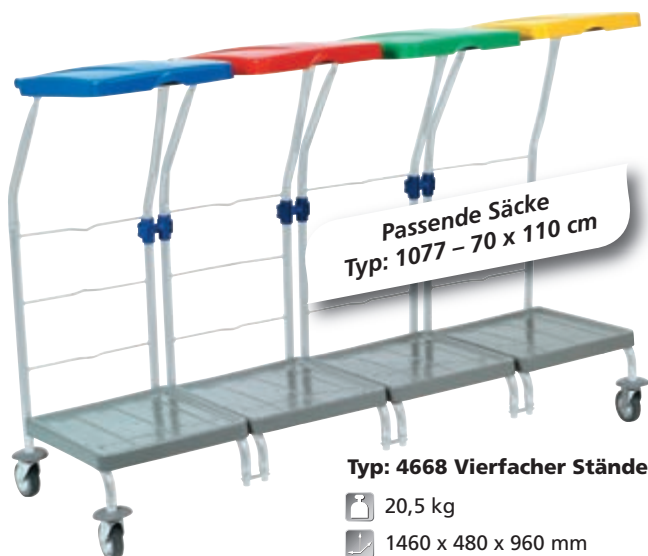
◀ Ständer für Beutel 2 x 120 l

Typ: 7617

- Verchromte Konstruktion mit Kunststoffdeckel.
- Einfache Befestigung der Beutel mittels Spezialclips.
- Kann bei Nichtverwendung zusammengelegt werden (Platzeinsparung).
- Der Rost im unteren Teil der Konstruktion verhindert das Durchreißen des Beutels.
- Gummigriffe.
- Feststehende Räder mit einem Durchmesser von 100mm.

- 8 kg
- 600 x 670 x 1100 mm

MOBILE STÄNDER FÜR SÄCKE



Typ: 4668 Vierfacher Ständer

- 20,5 kg
- 1460 x 480 x 960 mm
- 4 x 120 l

Fahrbare Ständer ▲

- Geeignet für die Aufbewahrung sortierter Abfälle als auch für den Einsatz in Krankenhäusern, Hotels, Wohnheimen, Laboren usw.
- Ausgestattet mit Kunststoffdeckeln und Halterung für Beutel.
- Gummianschläge schützen vor Anfahrsschäden.
- Drehbare Räder Ø 80 mm.
- Sehr hochwertige Verarbeitung der Oberfläche.
- Oberfläche: lackiert.



Typ: 4665 Einfacher Ständer

- 6,8 kg
- 400 x 480 x 960 mm
- 1 x 120 l



Typ: 4666 Doppelter Ständer

- 10,9 kg
- 750 x 480 x 960 mm
- 2 x 120 l

Typ: 4667 Dreifacher Ständer

- 15,3 kg
- 1110 x 480 x 960 mm
- 3 x 120 l



◀ Ständer Gigant

Typ: 6121

- Ständer für groß-volumige Beutel.
- Bestimmt vor allem für Betriebe mit einer großen Menge leichten Abfalls, oder für sportliche oder kulturelle Anlässe.
- Zu den Ständern bieten wir entsprechende Polyäthylenbeutel 2,5 m³ an Typ: 6520.
- Oberfläche: lackiert.

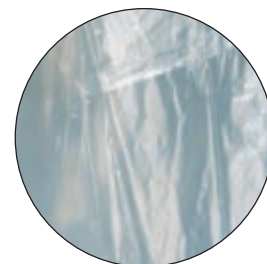
- 43 kg
- 1200 x 1340 x 2300 mm
- 1 x 2500 l

Beutel Gigant

Typ: 6520

- Polyäthylen, Stärke 180 µ.

- 2000 x 1340 + 2 x 350 mm
- 2500 l



180 µ



MOBILE STÄNDER FÜR SÄCKE

Ständer für Beutel 120 l

Typ: 7621

- Farbige Ausführung – blau, grün, gelb, rot und weiß.
- Öffnen des Deckels mittels Fußbetätigung.
- Komplett aus Kunststoff hergestellt (einfache Reinigung, komplett recyclebar).
- 2 feststehende Räder mit 125 mm Durchmesser + vordere Füße.
- Ausgestattet mit Werkzeughalterungen.

 6,1 kg

 500 x 640 x 990 mm



Typ: 7621-1


Typ: 7621-2



Typ: 7621-4

Typ: 7621-6



 6,3 kg

 500 x 640 x 990 mm



Typ: 7622-1

Typ: 7622-2



Typ: 7622-4

Typ: 7622-6

Ständer für Beutel 120 l

Typ: 7622

- 2 feststehende Räder mit 125 mm Durchmesser und zwei drehbare Räder mit 80 mm Durchmesser.



Typ: 7619-1

Typ: 7619-6



Typ: 7620-1

Typ: 7620-6



Typ: 3857-1



Typ: 3857-2



Typ: 3857-4




Typ: 3857-6

Ständer für Beutel 70 l

Typ: 7619

- Farbige Ausführung – blau, gelb, rot.
- Die Metallkonstruktion ist pulverbeschichtet.
- Kunststoffdeckel.

 2,5 kg

 360 x 500 x 720 mm

Ständer für Beutel 70 l

Typ: 7620

- Farbige Ausführung – blau, gelb, rot.
- Die Metallkonstruktion ist pulverbeschichtet.
- Kunststoffdeckel.
- Hat Räder mit 35mm Durchmesser.
- Der Rost im unteren Bereich der Konstruktion verhindert das Durchreißen des Beutels.

 3,2 kg

 360 x 500 x 760 mm

Kunststoffständer für Beutel 120 l

Typ: 3857

- Geeignet für Innen- und Außenflächen.
- Die leichte und stabile Konstruktion des Behälters besteht aus recycelten Kunststoffen.
- Halterahmen zur Befestigung des Kunststoffbeutels 120 l.
- Maximale Nutzung des Beutels und einfaches Entleeren.

 2,7 kg

 Ø 370/500 x 870 mm

VERDECKTE STÄNDER FÜR SÄCKE MIT METALLDECKEL – LACKIERT



Offene Ständer ▶

- Offener Ständer für Säcke.
- Die robuste Konstruktion und die Oberflächenbeschichtung mit Pulverlack ermöglichen den Einsatz in Innenräumen als auch auf Außenflächen.
- Einfache Befestigung des Sacks mittels Klemmring.
- Der Boden des Ständers ist für eine Verankerung vorgesehen.
- Die farbliche Skala ermöglicht eine einfache Sortierung.

- 11 kg
- Ø 485 x 1008 mm
- 120 l (Sack Typ: 1077, 1078)



Typ: 7343-7



Der hintere, offene Raum ermöglicht ein einfaches Herausnehmen des Sacks.



Typ: 0040-2



◀ Ständer mit Tür

- Geschlossener Ständer für Säcke.
- Die robuste Konstruktion und die Oberflächenbeschichtung mit Pulverlack ermöglichen den Einsatz in Innenräumen als auch auf Außenflächen.
- Einfache Befestigung des Sacks mittels Klemmring.
- Der Boden des Ständers ist für eine Verankerung vorgesehen.
- Die Tür an der Vorderseite ermöglicht ein einfaches Herausnehmen des Sacks.
- Die geschlossene Konstruktion schränkt eine Ausweitung eines eventuellen Brandes ein, deshalb wird diese Variante sehr häufig in Fertigungsräumen verwendet.
- Die farbliche Skala ermöglicht eine einfache Sortierung.

- 14 kg
- Ø 485 x 1008 mm
- 120 l (Sack Typ: 1077, 1078)

Ausführung mit festen Seitenwänden

Dieser Containertyp ist vor allem für den Abtransport von Bauschutt oder Schüttgut bestimmt. Ebenfalls wird er für den Abtransport von Hausabfällen eingesetzt. Aussen ist der Container mit Halterungen zur Befestigung von Planen oder Netzen versehen. Den Container liefern wir in der Ausführung mit klappbarer Front oder doppelflügligem Tor. Zum Herausziehen mittels Seil oder Haken.



| TYP | VOLUMEN (m³) | INNENABMESSUNGEN DES CONTAINERS (mm) | PREIS |
|------|--------------|--------------------------------------|-------|
| 6135 | 3 | 3335 x 1820 x 500 | |
| 6136 | 4 | 3335 x 1820 x 625 | |
| 6137 | 6 | 3335 x 1820 x 1000 | |
| 6138 | 9 | 3335 x 1820 x 1500 | |
| 6139 | 12 | 3335 x 1820 x 2000 | |

Ausführung mit klappbaren Seitenteilen

Die Seitenteile des Containers sind zu beiden Seiten klappbar. Man kann sie aus den Scharnieren ziehen. Die klappbaren Seitenteile ermöglichen eine leichtere Be- und Entladung des Containerinhalts. Den Container liefern wir in der Ausführung mit klappbarer Front oder doppelflügligem Tor. Zum Herausziehen mittels Seil oder Haken.



| TYP | VOLUMEN (m³) | INNENABMESSUNGEN DES CONTAINERS (mm) | PREIS |
|------|--------------|--------------------------------------|-------|
| 6141 | 5 | 3335 x 1820 x 850 | |
| 6142 | 6 | 3335 x 1820 x 1000 | |
| 6143 | 9 | 3335 x 1820 x 1500 | |
| 6144 | 12 | 3335 x 1820 x 2000 | |

Ausführung mit Satteldach

- volle Seitenteile Typ: 6130

- Festes Satteldach mit geringer Neigung. Die Dachkonstruktion besteht aus Stahlprofilen. Auf Wunsch kann der Giebel des Daches mit einer Entlüftung ausgestattet werden.
- Der Container ist für die Sammlung und den Transport von Abfällen geeignet, die vor Witterungseinflüssen geschützt werden müssen.

Abmessungen: 3335 x 1820 x 2000/2100 mm



Ausführung mit Satteldach

- Gitterseitenteile Typ: 6129

- Festes Satteldach mit leichter Neigung. Die Seitenteile und das doppelflüglige Tor bestehen aus Gitter 50 x 50 x 4 mm.
- Das Gitter stellt eine Entlastung des Containers und eine einfachere Kontrolle über den Containerinhalt sicher.

Abmessungen: 3335 x 1820 x 2000/2100 mm



STAHLBLECHCONTAINER - AVIA CONTAINER FÜR KLEIDERSAMMLUNG

Ausführung mit Einwurföffnungen



Standardmäßig verwendete
Materialien: Boden 3 mm,
Wände 2 mm



Zentralverriegelung



Klappe - Scharniere oben

Der Container ist vor allem für die Sammlung fester Hausabfälle in Gemeinden, Siedlungen und für Stellen mit weniger häufigeren Mülltransportzyklen bestimmt. Die Größe der Deckel schränkt den Einwurf zu großer Gegenstände ein. Auf Wunsch mit abschliessbaren Deckeln. Der Container wird mit einer klappbaren Rückenwand geliefert.

Die Container werden für Haken- oder Seilaufzugsysteme geliefert.

| TYP | AUFZIEHART | INNENABMESSUNGEN DES CONTAINERS (mm) | VOLUMEN (m³) | PREIS |
|------|-----------------|---|-----------------|-------|
| 6146 | Seil oder Haken | 3335 x 1820 x 1200 | 6,2 | |
| 6147 | Seil + Haken | 3335 x 1820 x 1200 | 6,2 | |

Auf Wunsch des Kunden können die Ausführungen und Abmessungen individuell angepasst werden.

Container für Kleidersammlung



Typ: 3956

- 150 kg
- 1145 x 1210 x 2200 mm
- 2,5 m³
- 250 kg

- Verzinkte Konstruktion, ausgefüllt mit verzinktem Blech. Anschließend mit Farbe oberflächenbehandelt.
- Spezieller Sicherheitsschacht für den Einwurf der Altkleider.
- Höhe des Einwurfgriffs 1.250 mm.

Wird zum Sammeln alter Textilien, Plüschspielwaren usw. verwendet. Finden ihre Anwendung vor allem an Orten mit hoher Konzentration an Menschen: wie Einkaufszentren, Schulen, Sammelstellen usw.



Typ: 3957

- 560 kg
- 3010 x 1925 x 2010 mm
- 9 m³
- 3000 kg

- 2+1 Trommleinwurf.
- Doppelflügeltor verschließbar mit Vorhängeschloss.
- Festes flaches Dach.
- Manipulation mittels Gabelstapler.

STAHLBLECHCONTAINER TYP ABROLL

(LAUT DIN 30 722)

M.S.T.S. SYSTEM



Verschiedene Ausführungen der Containerkonstruktion



Doppelflügeliges Tor

Zweite Sicherung doppelflügeliger Tore

Klappe, Scharniere oben + Schrauben

- Die Container werden aus geschlossenen Profilen 100 x 60 mm hergestellt, die Ummantelung ist aus Blech der Stärke 3 mm, der Boden des Containers aus Blech der Stärke 5 mm. Die Container können mit einer hinteren Klappwand oder doppelflügeligen Toren mit Schließmechanismus ausgestattet werden. Verwendung vor allem geeignet für den Transport von Schüttgut und fester Abfälle. Die Oberfläche ist standardmäßig mit einem Grundierungs- und einem Deckanstrich versehen. Auf Wunsch des Kunden können die Container in anderen Abmessungen und Ausführungen geliefert werden.

| TYP | VOLUMEN (m³) | GEWICHT (kg) | INNENABMESSUNGEN DES CONTAINERS (mm) | PREIS |
|------|--------------|--------------|--------------------------------------|-------|
| 6148 | 5,7 | 1352 | 4500 x 2300 x 550 | |
| 6149 | 9,4 | 1525 | 4500 x 2300 x 900 | |
| 6150 | 14,6 | 1757 | 4500 x 2300 x 1400 | |
| 6151 | 19,9 | 2009 | 4500 x 2300 x 1900 | |
| 6152 | 6,3 | 1530 | 5000 x 2300 x 550 | |
| 6153 | 10,4 | 1695 | 5000 x 2300 x 900 | |
| 6154 | 16,3 | 1940 | 5000 x 2300 x 1400 | |
| 6155 | 22,1 | 2183 | 5000 x 2300 x 1900 | |
| 6156 | 7,0 | 1670 | 5500 x 2300 x 550 | |
| 6157 | 11,5 | 1840 | 5500 x 2300 x 900 | |
| 6158 | 17,9 | 2090 | 5500 x 2300 x 1400 | |
| 6159 | 24,3 | 2350 | 5500 x 2300 x 1900 | |

| TYP | VOLUMEN (m³) | GEWICHT (kg) | INNENABMESSUNGEN DES CONTAINERS (mm) | PREIS |
|------|--------------|--------------|--------------------------------------|-------|
| 6160 | 10,8 | 1904 | 6000 x 2300 x 775 | |
| 6161 | 16 | 2103 | 6000 x 2300 x 1150 | |
| 6162 | 23 | 2392 | 6000 x 2300 x 1650 | |
| 6163 | 30 | 2681 | 6000 x 2300 x 2150 | |
| 6164 | 17,2 | 2237 | 6500 x 2300 x 1150 | |
| 6165 | 21,1 | 2386 | 6500 x 2300 x 1400 | |
| 6166 | 28,7 | 2699 | 6500 x 2300 x 1900 | |
| 6167 | 36,9 | 3035 | 6500 x 2300 x 2440 | |

Bei der Abnahme von 2 und mehr Stück wird der Preis individuell kalkuliert!

STAHLBLECHCONTAINER TYP ABROLL

(LAUT DIN 30 722)



Container mit abklappbarem Deckel

- Der Deckel ist aus Stahlblech konstruiert.
- Öffnen und Schliessen erfolgt mittels Schraubenwinde.
- Die Scharniere können auf Wunsch links oder rechts angebracht werden.



Andere Ausführungen
auf Anfrage



| TYP | LÄNGE DES VERSCHLUSSES (m) | PREIS |
|------|----------------------------|-------|
| 5131 | 4,5 - 5 | |
| 5132 | 5,5 - 6 | |
| 5133 | 6,5 - 7 | |

Geschlossener Container mit gedeckten Einwurföffnungen

- Der Container ist mit 6 - 8 Einwürfen ausgestattet, die mit zwei Schlössern zentral verschließbar sind.
- Die standardmäßige innere Höhe des Containers ist 1,5 m (Gesamt ca. 1,75 m).

| TYP | INNENABMESSUNGEN DES CONTAINERS (mm) | ANZAHL VERSCHLÜSSE (STÜCK) | VOLUMEN (m³) | PREIS |
|------|--------------------------------------|----------------------------|--------------|-------|
| 5134 | 4500 x 2300 x 1500 | 6 | 14 | |
| 5135 | 5500 x 2300 x 1500 | 8 | 17 | |
| 5136 | 6500 x 2300 x 1500 | 8 | 20 | |

Varianten der Containerausführungen

- Netzausführung mit Satteldach.



- Ausführung für einen LKW Tatra mit unterer Zahnstange.



WANNENCONTAINER

- Sind für die Aufbewahrung und den Transport kommunaler industrieller und weiterer Abfälle bestimmt.

- Die Container können mit zwei abgedeckten, abschließbaren Deckeln versehen werden.

- Die Absicherungshalterungen an der Unterseite werden in zwei Ausführungen hergestellt:

- eine Halterung
- zwei Halterungen nebeneinander

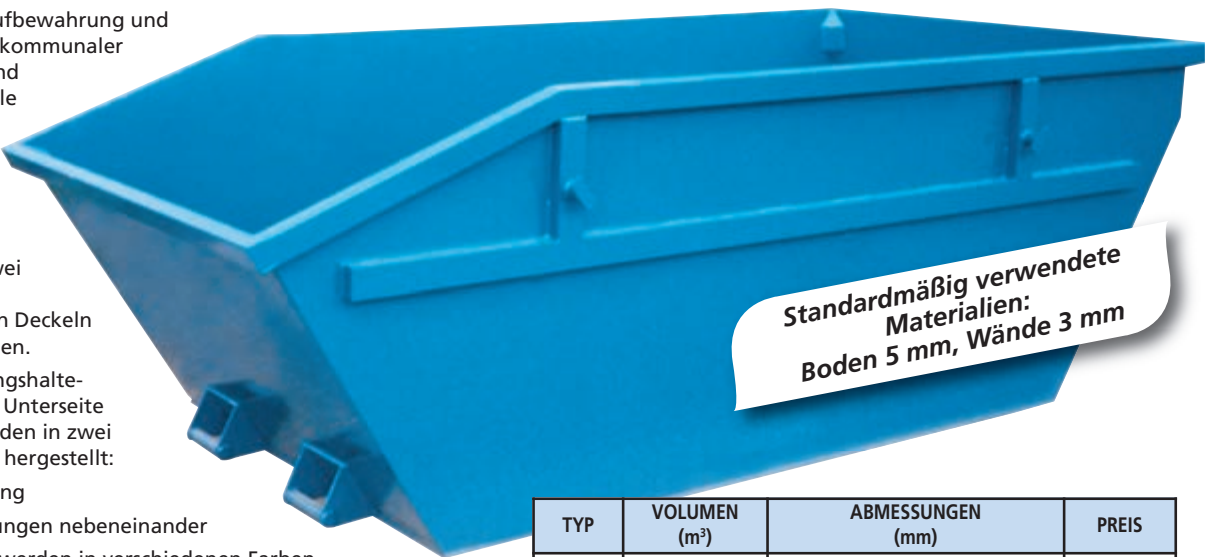
- Die Container werden in verschiedenen Farben, nach Wunsch des Kunden, hergestellt.

- Auf Kundenwunsch können auch andere Modifikationen geliefert werden.

Typ: 5602-1
5602-2
5602-3



Typ: 5604-1
5604-2
5604-3



Standardmäßig verwendete Materialien:
Boden 5 mm, Wände 3 mm

| TYP | VOLUMEN (m³) | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|--------|--------------|--------------------|-------|
| 5602-1 | 5,5 | 3500 x 1820 x 1150 | |
| 5602-2 | 7 | 3500 x 1820 x 1500 | |
| 5602-3 | 10 | 4000 x 1820 x 1800 | |
| 5604-1 | 5,5 | 3500 x 1820 x 1150 | |
| 5604-2 | 7 | 3500 x 1820 x 1500 | |
| 5604-3 | 10 | 4000 x 1820 x 1800 | |

Container mit versteifter Konstruktion

- Geeignet vor allem für die Aufbewahrung und den Transport pastenförmiger Abfälle.
- Die Container sind innen und außen verschweißt und somit wasserdicht.

| TYP | VOLUMEN (m³) | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|--------|--------------|--------------------|-------|
| 5057-1 | 5,5 | 3500 x 1820 x 1100 | |
| 5057-2 | 7 | 3500 x 1820 x 1400 | |
| 5057-3 | 10 | 4000 x 1820 x 1700 | |



Andere Ausführungen auf Anfrage



Container mit abklappbarer Stirnseite

Vereinfacht die Be- und Entladung mit Abfall.

| TYP | VOLUMEN (m³) | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|--------|--------------|--------------------|-------|
| 5601-1 | 5,5 | 3500 x 1820 x 1150 | |
| 5601-2 | 7 | 3500 x 1820 x 1500 | |
| 5601-3 | 10 | 4000 x 1820 x 1800 | |



Container mit abgedeckten Deckeln

Die Deckel sind mit einer Halterung und einer Spange ausgestattet die abschließbar sind. Nach Entsicherung hebt sich der Deckel selbsttätig und wird durch den Federmechanismus erleichtert. Die Kette dient dem leichten Herunterziehen des Deckels.

| TYP | VOLUMEN (m³) | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|--------|--------------|--------------------|-------|
| 5603-1 | 5,5 | 3500 x 1820 x 1300 | |
| 5603-2 | 7 | 3500 x 1820 x 1700 | |
| 5603-3 | 10 | 4000 x 1820 x 2000 | |

CONTAINER FÜR PASTENFÖRMIGE STOFFE

WANNENCONTAINER



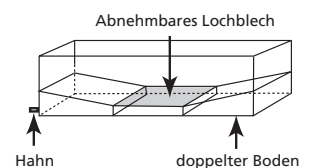
- Wannencontainer ausgestattet mit demontierbarer zweiter Wand aus gelöchertem Blech.
- Die Wand sichert die Trennung der Flüssigkeit von den festen Abfallteilen ab. Die getrennte Flüssigkeit kann durch ein Kugelventil abgelassen werden. Die demontierbare Wand ermöglicht eine einfache Reinigung des Raums zwischen den Wänden.

Andere Ausführungen
auf Anfrage

AUFZIEHCONTAINER



- Die Schlammausführung kann auf Container des Typs Avia als auch auf den Typ Abroll angewendet werden.
- In dem Container ist ein doppelter Boden mit Neigung zur Mitte, wo sich der gelöcherte, demontierbare zweite Teil des Bodens befindet. Dieser ermöglicht die Trennung der Flüssigkeit vom festen Abfall, ggf. die mögliche Demontage und anschließende Reinigung. Mittels eines Kugelventils kann die abgetrennte Flüssigkeit abgelassen werden.



Doppelter Auffangboden



Klappe, Scharniere oben + Schrauben



Gummidichtung

AUSSTATTUNG FÜR ABFALLSAMMELHÖFE



Ökolager

- Kleine, gefährliche Abfälle



ABROLL – Container

- Großvolumige Abfälle: Kühlschränke, Möbel, Pflanzen...



Container für Leuchtstoffröhren

- Leuchtstoffröhren, Gasdrucklampen...



Boxen für Batterien

- Akku, Batterien...



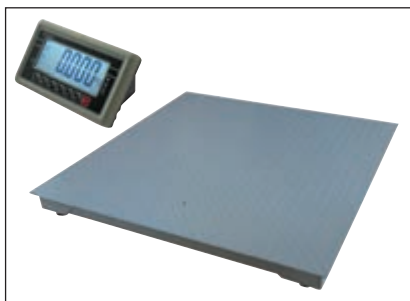
Kunststoffcontainer für sortierte Abfälle

- Papier, Glas, PET, Tetrapack...



Wohncontainer

- Geeignete Unterbringung für die Bedienung des Hofes.



Waage

- Möglichkeit zum Wägen von Paletten.



Schredder

- Zum Zerkleinern von Bioabfällen.



Wannencontainer

- Reifen, Verpackungen von Farben und Ölen...

MOBILE SAMMELSTELLEN

BODENWAAGEN

Stabile Sammelstelle

Auf der vorherigen Seite sind die grundlegendsten Behälter, die auf Abfallsammelhöfen verwendet werden, abgebildet. Alle diese Behälter können Sie auf anderen Seiten noch einmal in unserem Katalog, mit einem größeren Informationsumfang und Verwendungsmöglichkeiten, wiederfinden.

Mobile Sammelstellen

Das System der mobilen Sammlung gefährlicher Abfälle ist in großem Maße von der verwendeten Technik abhängig. Die häufigste Anwendung des Systems der mobilen Sammlung gefährlicher Abfälle ist der Einsatz von Aufziehcontainern. Die ganze Bodenfläche besteht aus einer Wanne mit Rost. An den Innenwänden sind Vorrichtungen zur Befestigung der einzelnen Behälter mittels Gurten angebracht. Diese Aufziehbehälter können für beliebige LKW mit Aufziehanlage (AVIA, LIAZ, IVECO...) geliefert werden.



Typ: 6140 Mobile Sammelstelle klein (AVIA)

Preis nach innerer Länge des Containers (3 335–3 800 mm)

Typ: 6180 Mobile Sammelstelle groß (ABROLL)

Preis nach innerer Länge des Containers (4 200–6 500 mm)

Geeigneter Helfer bei der Sammlung gefährlicher Abfälle

Bodenwaagen ►

- Ideal im Eingang und Versand von Produkten, bei der Kontrolle in Lagern oder in der Produktion. Sie eignen sich für eine trockene Umgebung mit einer Betriebstemperatur von -10 °C bis +40 °C.
- Die Konstruktion besteht aus lackiertem Stahl mit der Waagenoberfläche aus geripptem Blech in einer Stärke von 4 mm ohne Abklappmöglichkeit.
- Auf Wunsch kann die Waage für Geschäftszwecke zertifiziert (geeicht) werden.
- Der Indikator, in Kunststoffausführung, kann aus dem Stromnetz 230 V als auch aus einem eingebauten Akku versorgt werden.
- **Die Wägeeinheit bietet eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten:**
 - Zählen von Stücken,
 - Summieren von Schüttgut,
 - Wägen von Tieren,
 - Automatische Summierung und Datenversand,
 - Limitwägungen mit Einstellung des oberen und unteren Limits zur Kontrolle des Toleranzgewichtes des Produkts oder der Stückzahl, - Akustisches Signal im Limit oder außerhalb des Limits.
- Vorteil des Indikators ist das riesige LCD Display mit einer Größe von 52 mm mit blauer LED Hintergrundbeleuchtung, dass aus großer Entfernung unter einem Winkel von 170° ablesbar ist. Ein weiterer Vorteil ist die schnelle Stabilisierung der Werte auf dem Display und die stabilen Ergebniswerte beim Zuwägen.
- Der Indikator wird mit einer Kunststoffhalterung auf einem Rohr mit 38 mm Durchmesser geliefert, der in den gewünschten Winkel geklappt werden kann. Ohne Halterung kann der Indikator auf dem Tisch abgestellt werden.



| TYP | BESCHREIBUNG | ABMESSUNGEN (mm) | WÄGEBEREICH (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|--------------------------|---------------------|---------------------|-----------------|-------|
| 7298 | Bodenwaage mit Indikator | 1000 x 1000 x 90 | 0 - 300 | 90 | |
| 7299 | Bodenwaage mit Indikator | 1000 x 1200 x 100 | 0 - 600 | 95 | |

ERSATZTEILE GROSSVOLUMIGER CONTAINER



| TYP | MASCHENGROSSE (mm) | MATERIAL-STÄRKE (mm) | FARBE | Fr./m² |
|----------|--------------------|----------------------|--------------|--------|
| 8766-25 | 25 x 25 | 2 | grün | |
| 8766-45 | 45 x 45 | 3 | grün/schwarz | |
| 8766-70 | 70 x 70 | 3 | grün | |
| 8766-100 | 100 x 100 | 3 | grün/schwarz | |

- Werden zur Sicherung des Ladegutes verwendet.
- Netze werden durch Haken am Container gesichert.
- Die Netze sind aus Polyäthylen hergestellt. Die Materialstärke ist 2 und 3 mm.
- Die Abmessungen der Netze können beliebig nach Ihren Wünschen gewählt werden.
- Preise gelten bei einer Fläche eines Netzes über 10 m².



- Hergestellt aus robustem, feuerverzinktem Stahl.
- Rutschfeste Oberfläche vereinfachen das Handling.
- Auffahrt wird an den Container angelegt (wird nicht fixiert).
- Für das einfache Handling dienen Griffe.
- Die Container lassen sich mit verschließbaren Fächern versehen in denen die Auffahrten gelagert und transportiert werden können.



- Das verschlossene Schloss macht ein Verladen des Containers und dessen ungewollten Abtransport nicht möglich.
- Schützt abgestellte Container auf unbewachten, öffentlichen Plätzen vor der Entwendung.
- Das Vorhängeschloss ist kein Bestandteil des Verschlusssystems.



- Werden zur Sicherung der Ladung eingesetzt.
- Planen werden durch Haken am Container fixiert.
- Die Planen werden aus einem Material mit 550 g/m² hergestellt.
- Am Umfang sind sie mit Ösen Ø 10, 12, 14, 18, 24 oder 40 mm ausgestattet.
- Bestandteil der Planen sind ebenfalls Gummiseile mit einem Ø 8 mm.
- Sie werden standardgemäß in grauer Farbe geliefert. Auf Wunsch in anderen Farben.
- Planen liefern wir in beliebigen Größen.



- Werden in den Containerboden eingebaut.
- Dienen primär zur Fixierung des transportierten Ladegutes.

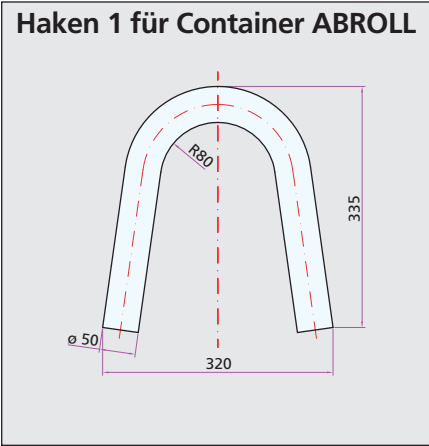


- Das verschlossene Schloss macht ein Verladen des Containers und dessen ungewollten Abtransport nicht möglich.
- Schützt abgestellte Container auf unbewachten, öffentlichen Plätzen vor der Entwendung.
- Das Vorhängeschloss ist kein Bestandteil des Verschlusssystems.

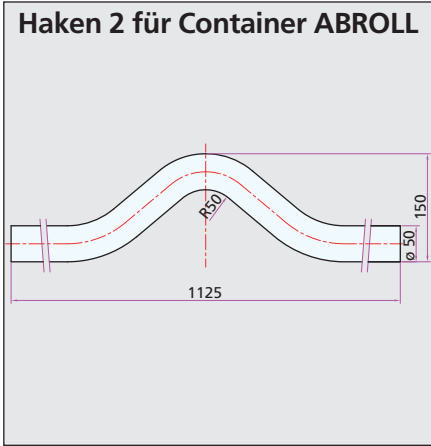
ERSATZTEILE GROSSVOLUMIGER CONTAINER



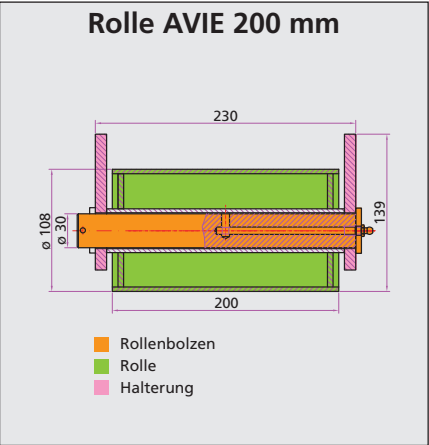
Typ: 8787
Haken für Container AVIE



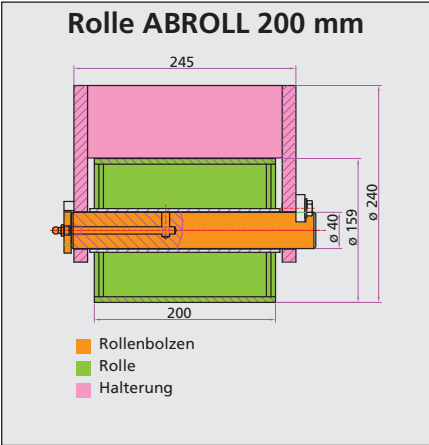
Typ: 8753-1
Haken 1 für Container ABROLL



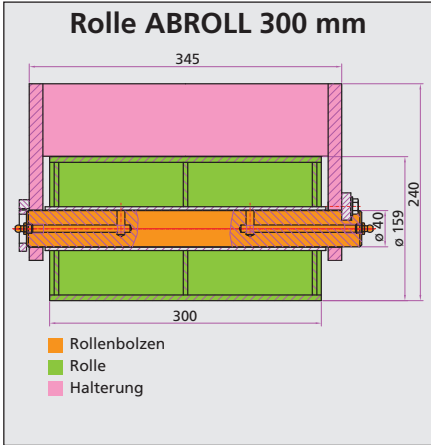
Typ: 8753-2
Haken 2 für Container ABROLL



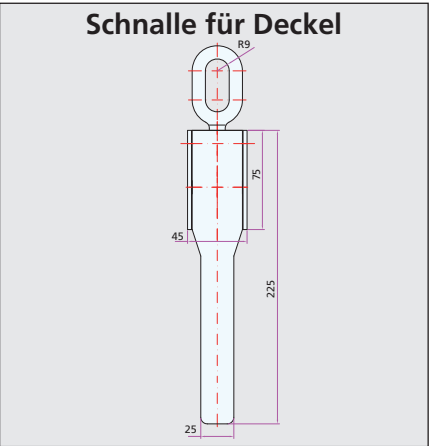
Typ: 8788-C **Typ: 8788-R** **Typ: 8788-D**
Rollenbolzen Rolle Halterung



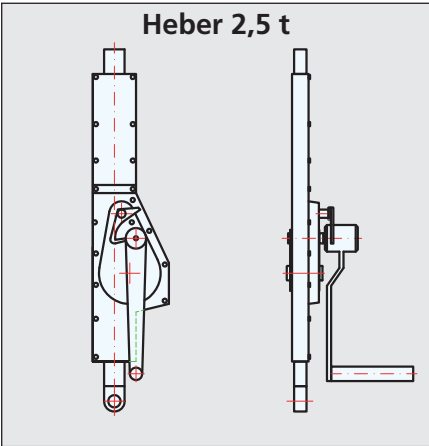
Typ: 8709-C **Typ: 8709-R** **Typ: 8709-D**
Rollenbolzen Rolle Halterung



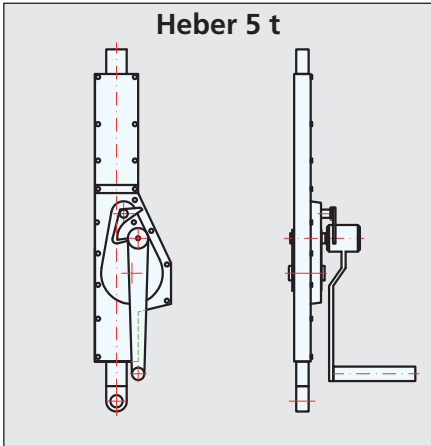
Typ: 8756-C **Typ: 8756-R** **Typ: 8756-D**
Rollenbolzen Rolle Halterung



Typ: 8776
Schnalle



Typ: 8882
Heber 2,5 t



Typ: 8841
Heber 5 t

MOBILE TANKSTELLE ZUR AUSGABE VON DIESEL

Mobile Pumpstation für Diesel 125 – 600 l



Elektrischer Durchflussmesser K 24
Typ: 4276 – A, B
Kann für die Tankstelle zubestellt werden.



- Idealer Helfer beim Betanken mit Dieseldieselkraftstoff.
- Einwandiger Polyäthylenbehälter mit einem Volumen von 125, 200, 430 und 600 l.
- Die Pumpstation ist mit einem integrierten Griff für die Ausgabepistole, der Befüllöffnung, Behälterentlüftung versehen.
- Mit dem leeren Behälter ist eine einfache Manipulation mit Hilfe der integrierten Halterungen, mit dem vollen mittels integrierter Aufnahmen für den Gabelstapler.
- Die Stationen können ohne Demontage der Pumpen und des Zubehörs gestapelt werden.
- Ein Ventil, dass den kompletten Verschluss des Tanks ermöglicht, erhöht die Sicherheit beim Transport.
- Tank 200 oder 600 Liter, Polyäthylen, einwandig (genehmigt für den Transport laut ADR).
- Tank 125, 200, 430 Liter Polyäthylen (genehmigt zum Transport und sofortigen Gebrauch laut ADR 1.1.3.1c).
- Selbstansaugende, elektrische Pumpe für 12 oder 24 V mit einer Leistung von 25 oder 40 l/Minute mit automatischer Ausgabepistole, 4m langem Ausgabeschlauch und 4m langer Zuleitung.

Deckel für die Tanks ►

Typ: 3987
Deckel für Tanks 125 und 200 l

Typ: 3988
Deckel für Tanks 430 und 600 l



| TYP | AUSFÜHRUNG | VOLUMEN (l) | AUSSENABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | DURCHLAUF-MESSER | SPANNUNG (V) | LEISTUNG (l/Min.) | PREIS |
|------|---|-------------|----------------------------------|--------------|------------------|--------------|-------------------|-------|
| 3982 | Mobile Pumpstation für Dieseldieselkraftstoff – ohne Deckel | 125 | 800 x 600 x 450 | 24 | A | 12 | 25 | |
| 3751 | Mobile Pumpstation für Dieseldieselkraftstoff – ohne Deckel | 200 | 800 x 600 x 590 | 25 | A | 12 | 40 | |
| 3749 | Mobile Pumpstation für Dieseldieselkraftstoff – ohne Deckel | 200 | 800 x 600 x 590 | 23 | A | manuell | - | |
| 3983 | Mobile Pumpstation für Dieseldieselkraftstoff – ohne Deckel | 430 | 1160 x 760 x 730 | 45 | B | 12 | 40 | |
| 3984 | Mobile Pumpstation für Dieseldieselkraftstoff – ohne Deckel | 430 | 1160 x 760 x 730 | 45 | B | 24 | 40 | |
| 3985 | Mobile Pumpstation für Dieseldieselkraftstoff – ohne Deckel | 600 | 1160 x 800 x 1020 | 53 | B | 12 | 40 | |
| 3986 | Mobile Pumpstation für Dieseldieselkraftstoff – ohne Deckel | 600 | 1160 x 800 x 1020 | 53 | B | 24 | 40 | |

MOBILE TANKSTELLE ZUR AUSGABE VON DIESEL



Standardausstattung:

- 4 m Schlauch, Pistole mit Verschlussventil.
- Ansaugschlauch mit Filter.
- 2" Befüllstutzen mit Außengewinde.
- Digitaler Durchlaufmesser (zulässige Abweichung ± 0,5%).
- Schwimmer – Pegelmesser.
- Entlüftung abgesichert gegen Auslaufen während des Transports.
- Abschießbarer Deckel, der die Ausgabeeinheit gegen Witterungseinwirkung und unberechtigte Personen schützt.
- Die mobile Pumpstation kann in der Ausführung 12 V mit einer Pumpenleistung von 35 l/Min., oder 230 V mit einer Pumpenleistung von 56 l/Min. geliefert werden.



| VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN L x B x H (m) | GEWICHT (kg) | TYP (V) | PREIS |
|-------------|---------------------------|--------------|-------------|--------------|
| 430 | 1,18 x 0,86 x 0,91 | 55 | 3344 (12 V) | 3346 (230 V) |
| 900 | 1,41 x 1,05 x 1,21 | 98 | 3347 (12 V) | 3349 (230 V) |

Mobile Pumpanlage für die Ausgabe von Dieselkraftstoff

- Genehmigt für den Transport zum sofortigen Verbrauch laut ADR.
- Behälter aus Polyäthylen mit integrierten Griffen.
- Befüllstutzen mit integrierter Be- und Entlüftung.
- Schlauchreifen mit einem Durchmesser von 300 mm geeignet auch für das Gelände.
- Mit Schwallwand.
- Integrierte Pistolenhalterung.
- Integrierte Vertiefungen zur Befestigung von Spannbandern während des Transports.

Typ: 7212

Selbstansaugende Elektropumpe

12 V, 25 l/Min. mit automatischer Ausgabepistole mit 3 m langem Schlauch und 4 m langem Elektrokabel.



Typ: 7212

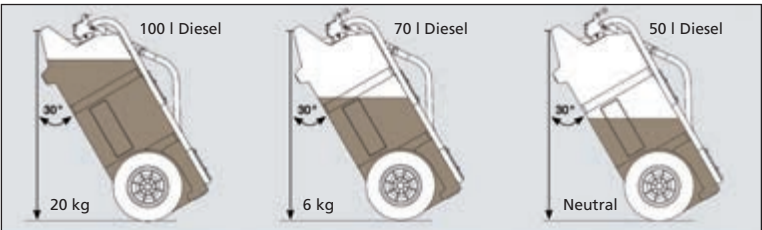


Typ: 7213

Typ: 7213

Handpumpe 25 l/Min., 3 m langer Schlauch mit Zapfventil.

- 19/20 kg
- 1000 x 590 x 430 mm
- 100 l



STATIONÄRE TANKANLAGE FÜR DIESEL



Interne Tankstelle ermöglicht den Einkauf von Dieselkraftstoff in grösseren Mengen und deshalb zu einem weitaus geringeren Preis.

Die Amortisierung der Investition ist auch bei einem verhältnismäßig kleinen Fuhrpark garantiert.



◀ Tankstelle UNI

Typ: 4275-AP

- Behälter aus HDPE mit integrierter verzinkter Stahlblech-Auffangwanne, mit Füllstandsanzeige, optischer Leckageanzeige, integrierten Traggriffen.
- Station auf Metallpalette für den Umgang mit Palettenwagen oder Gabelstapler.
- Die Tankstelle ist für die Unterbringung in Handlagern oder Gebäuden zertifiziert.
- Bitte beachten Sie die kantonalen Aufstellbedingungen.
- Ausstattung: Elektrische Pumpe 230 V (Kapazität ca. 30 l/Min.) automatische Zapfpistole, Schlauch 6 m (4,5 m Ausgabeschlauch, 1,5 m Ansaugschlauch), Pegelstandsmesser, integrierte Halterungen.

- 92 kg
- 770 x 1280 x 1420 mm
- 1000 l
- 30 l/min



Elektrischer Durchlaufmesser K 24

Typ: 4276

- Kann für die Tankstelle dazubestellt werden.



◀ Dieseltankanlage UNI

- Ermöglicht eine Lagerkapazität von bis zu 4500 l zu schaffen.
- Es gibt die Möglichkeit einen Behälter 1500 l zu liefern oder eine Einheit von zwei oder drei Behältern.
- Einheit wird mit Verbindungssatz geliefert.
- Die Behälter bestehen aus Polyäthylen und haben einen zweiten, verzinkten Mantel, der als Auffangwanne dient.
- Die Dieseltankanlagen sind für die Anwendung in Handlagern oder Gebäuden zertifiziert.
- Ausgestattet mit einer Pumpe 230 V mit einem Durchlauf von 50 l/Min, Ausgabeschlauch 4 m, automatische Ausgabepistole mit Halterung, digitalem Durchlaufmesser und Befüllstutzen für die Befüllung aus einem Tankwagen.
- Bitte beachten Sie die kantonalen Aufstellbedingungen.

| TYP | ANZAHL TANKS | GESAMTVOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|--------------|-------------------|--------------------|--------------|-------|
| 7295 | 1 | 1500 | 2010 x 770 x 2020 | 176 | |
| 7296 | 2 | 3000 | 2010 x 1570 x 2020 | 330 | |
| 7297 | 3 | 4500 | 2010 x 2370 x 2020 | 480 | |

INTERNE PUMPSTATION ZUR AUSGABE VON DIESELKRAFTSTOFF



Doppelwandige Tankanlage

- Spezielle doppelwandige Konstruktion, die die Funktion einer integrierten Auffangwanne erfüllt.
- Die metallischen Versteifungen am Mantel sichern eine mechanische Beständigkeit ab.
- Die Konstruktion des Bodens ist mit Sicken für einen einfachen Umgang mit Gabelstaplern versehen.
- Ausrüstung der Stationen:
Optische Leckageanzeige bei Beschädigung eines der inneren Behälter, Befüllstutzen mit TW Kupplung, Entlüftungskappe, Füllstandsanzeiger, elektrische Pumpe 230 V mit einer Leistung von 72 l/Min., automatische Zapfpistole mit Halterung, Ausgabeschlauch 4 m, Typ: 7216 mit Ausgabeschlauch 8 m.
- Bitte beachten Sie die kantonalen Bestimmungen für den Einsatz von Tankanlagen.
- Wird in drei Varianten geliefert:
 - Variante ohne Deckel zur Verwendung unter Dach (indoor),
 - Variante mit Deckel zur Verwendung auf Außenflächen (outdoor),
 - Variante mit Deckel, Durchlaufmesser, Schlauchaufröller für 8 m Ausgabeschlauch, zur Verwendung auf Außenflächen (outdoor).

| TYP | BESCHREIBUNG | EINSEIßUNG (V) | VOLUMEN (l) | PUMPLEISTUNG (l/min) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---|----------------|-------------|----------------------|--------------------|--------------|-------|
| 7214 | Pumpanlage zur Ausgabe von Dieselkraftstoff ohne Deckel zur Verwendung indoor | 230 | 2500 | 72 | 1200 x 1800 x 1740 | 220 | |
| 7215 | Pumpanlage zur Ausgabe von Dieselkraftstoff mit Deckel zur Verwendung outdoor | 230 | 2500 | 72 | 1200 x 1800 x 1800 | 235 | |
| 7216 | Pumpanlage zur Ausgabe von Dieselkraftstoff mit Deckel, Durchlaufmesser, Schlauchaufröller für 8 m Ausgabeschlauch zur Verwendung outdoor | 230 | 2500 | 72 | 1200 x 1800 x 1800 | 255 | |

Tankanlage – FuelMaster Typ: 3556–3558

- Überirdische, stationäre Tankstation zur Ausgabe von Dieselkraftstoff mit einem Volumen von 3500, 5000 oder 9000 Lit.
- Doppelwandige Konstruktion aus hochwertigem Polyäthylen, beständig gegen UV Strahlung.
- Dank der doppelwandigen Konstruktion benötigen die Pumpstationen keine Auffangwanne oder Grube.
- Einfache Installation auf freier Fläche ohne weitere Anforderungen.
- Sie finden ihre Anwendung vor allem in Firmen mit Fahrzeugparks mit Dieselkraftstoff, wie z.B.: kleinere Speditionen, Industriebetriebe, technische Dienstleister, Abfallfirmen, Busdepots, Garagen, Docks usw.
- Bitte beachten Sie die kantonalen Bestimmungen für den Einsatz von Tankanlagen.

Standardausstattung:

- Digitaler Durchlaufmesser mit Display und Kalibrierungsmöglichkeiten.
- Abschließbare Verkleidung zum Schutz des Dosiertanks und der Anschlüsse.
- Kabelloser Sensor des Dieselpiegels mit Display (Watchman – UNIRX) mit integriertem Sickersensor zwischen den Wänden.
- Flexibler Ansaugschlauch mit Rückschlagventil, Netzfilter und Kugelschloss.
- Automatische Ausgabepistole selbstschließend, flexibler Ausgabeschlauch mit einer Länge von 6m.
- Abschließbarer Revisionsdeckel 16" im Außenmantel und 4" im Innenmantel.
- Entlüftungsventil im inneren Mantel.
- Erdungsklemme
- 2" Befüll Öffnung
- Filter zur Beseitigung von Wasser und mechanischer Verunreinigungen aus dem Kraftstoff im Dosierkasten.
- Sensor für den Maximalpegel mit Stecker für den Anschluss an einen Tank Lastwagen.

Im Angebot befindet sich auch weitere, wählbare Ausstattung:

- Durchlaufmesser zur Erfassung von bis zu 1.500 Nutzern.
- Software, die es ermöglicht detaillierte Berichte über den Kraftstoffverbrauch zu erstellen.
- Pumpe mit einer Leistung von bis zu 100 l/min
- Ausgabeschlauch 12m.
- Stahl Schutzrahmen und weitere...



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | PUMPLEISTUNG (l/min) | LÄNGE DES SCHLAUCHES (m) | PREIS |
|------|-------------|----------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|-------|
| 3556 | 3500 | 2850 x 2200 x 1960 | 280 | 79 | 6 | |
| 3557 | 5000 | 2850 x 2230 x 2340 | 320 | 79 | 6 | |
| 3558 | 9000 | 3250 x 2450 x 2950 | 490 | 79 | 6 | |

KANISTER UND MOBILE PUMPSTATIONEN FÜR BENZIN



Kunststoffkanister für Kraftstoff (Benzin, Diesel) mit Befüllsystem

- Die Kunststoffkanister für Kraftstoffe werden aus HDPE gefertigt.
- Dank des Befüllsystems zur sicheren Betankung kommt es nicht zur Überbefüllung des Tanks noch zum Vergießen des Kraftstoffs.
- Zum Öffnen des Kanisters kommt es nach dem verdrehen der grünen Sicherung Bild. Nr.1, Freigabe der Sicherung am Auslaufknie Bild. Nr.2.
- Der automatische Verschluss des Befüllstutzens nach dem Betanken dient ebenfalls als Sicherheitsverschluss gegen ein unbeabsichtigtes Öffnen.
- Der Zweikammerkanister Typ 3977 ermöglicht die Lagerung und den Transport nicht nur von Benzin sondern auch von Ölen.
- Der Kanister Typ 3979 mit einem Volumen von 25 l hat einen Ausgabeschlauch von 1,5 m mit Handpumpe einer Leistung von 7,5 l/Min., Entlüftungsventil und Halterung der Ausgabepistole.



| TYP | BESCHREIBUNG | VOLUMEN (l) | AUSSENABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---|-------------|----------------------------------|--------------|-------|
| 3976 | Kunststoffkanister für Kraftstoffe | 5 | 220 x 165 x 255 | 0,5 | |
| 3977 | Kunststoffkanister für Kraftstoffe – Doppelkammer | 6 + 2,2 | 340 x 160 x 310 | 1,3 | |
| 3978 | Kunststoffkanister für Kraftstoffe | 10 | 290 x 200 x 290 | 0,8 | |
| 3979 | Kunststoffkanister für Kraftstoffe mit Handpumpe | 25 | 360 x 240 x 430 | 2,1 | |

- 9 kg
- 870 x 420 x 330 mm
- 53 l
- 7,5 l/min



Mobile Pumpstation für Benzin

- Wird für die mobile Betankung mit Benzin verwendet.
- Die Pumpstation ist mit einem UN Code, für den Transport und die Lagerung von gefährlichen Flüssigkeiten, zertifiziert.
- Der Behälter besteht aus widerstandsfähigem Plastik HDPE.
- Integrierte Pumpe mit Ausgabepistole.
- 3 m Ausgabeschlauch.
- 2 Ventile für eine einfache Demontage des Schlauchs.





Tankanlage für Benzin Typ: 4282

- Mobile, doppelwandige feuerverzinkte Tankstelle für Benzin.
- Zertifiziert für die Verwendung in Gebäuden und auf freien Flächen ohne Bedarf einer Auffangwanne. Festigkeit explosionsbeständig.
- Der Behälter ist ebenfalls laut ADR für den Transport gefährlicher Flüssigkeiten zertifiziert.
- Hergestellt aus Blech mit einer Stärke von 3 mm.
- Bitte beachten Sie die kantonalen Vorschriften zum Aufstellen einer Benzin-Tankanlage!

Pumpe:

Elektrische Pumpe in explosionsicherer Ausführung, Durchlaufmesser, automatische Pistole, Ausgabeschlauch 3,4 m, abschließbare Verkleidung der Pumpe mit Leckanzeigergerät und Grenzwertgeber.

- 310 kg
- 1200 x 1200 x 1770 mm
- 980 l
- 50 l/min.



Detail des Durchlaufmessers

Doppelwandig



Mobile Tankanlage für Benzin ▶

- Werden für den Transport und die Betankung mit Benzin verwendet. Ihre Anwendung finden sie nicht nur in der Industrie, Forstwirtschaft, Landwirtschaft, sondern auch im Motorsport.
- Einwandiger Tank aus elektrisch leitendem Polyäthylen mit einem Volumen von 120 oder 190 Litern. Bestandteil ist ein Messstab zur Messung der Pegelhöhe, eine integrierte Halterung der Ausgabepistole, Einfüllöffnung, Überdruckentlüftung. Ein sicheres Stapeln und Befestigung ermöglichen die Vorsprünge und Vertiefungen am Tank. Ein Ventil zum kompletten Verschluss des Tanks erhöht die Sicherheit beim Transport.
- Eine Handpumpe mit einer Leistung von 25 l/Min. mit Ausgabeschlauch in einer Länge von 2,7 m mit Ausgabeventil für eine bequeme Betankung.
- Genehmigt für den Transport und sofortigen Gebrauch nach ADR 1.1.3.1c.



Typ: 3990

Deckel zum Tank ▶

Typ: 3987
Deckel zu den Typen 3989 oder 3990.



Typ: 3989



| TYP | AUSFÜHRUNG | VOLUMEN (l) | AUSSENABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | LEISTUNG (l/Min.) | PREIS |
|------|--------------------------------------|-------------|----------------------------------|--------------|-------------------|-------|
| 3989 | Pumpstation für Benzin – ohne Deckel | 120 | 800 x 600 x 450 | 23 | 25 | |
| 3990 | Pumpstation für Benzin – ohne Deckel | 190 | 800 x 600 x 590 | 25 | 25 | |

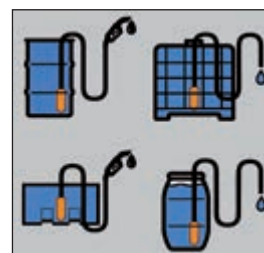
INTERNE PUMPSTATIONEN ZUR AUSGABE VON AdBlue®



- Praktische Lösung zur Betankung mit AdBlue® in Fertigungs- und Servicebetrieben, im Bauwesen und der Landwirtschaft.
- Die Harnstofflösung (AdBlue®) ist kein Gefahrenstoff. Der Transport unterliegt nicht dem ADR, deshalb müssen die Behälter nicht zertifiziert sein.
- Im Angebot befinden sich ein breites Sortiment von Pumpsystemen von 200 l Fässern bis hin zu 1000 l IBC Containern. Auf Wunsch kann eine Kapazität von bis zu 30 000 l angeboten werden.
- Die Pumpsysteme sind mit speziellen Pumpen ausgestattet, die chemisch gegen die Flüssigkeit AdBlue® beständig sind.

Pumpeinheit für AdBlue® ►

- Preisgünstige und Anwendungsfreundliche Lösung.
- Rotationspumpe mit geringem Verbrauch.
- Selbstansaugende Tauchpumpe am Boden des Behälters.
- Kompakte, leichte Konstruktion.
- Anwendung für AdBlue®.
- 4 m Ausgabeschlauch mit automatischer Ausgabepistole.
- Leistung 25l/min.



| TYP | BESCHREIBUNG | ABMESSUNGEN (mm) | EINSPEISUNG | AUSGABE | PREIS |
|------|--------------|------------------|-------------------------------|---------|-------|
| 7386 | Pumpe CENTRI | Ø 56 x 160 | 12 V | Ventil | |
| 7387 | | | 12V / (Netzadapter für 230 V) | Automat | |

Pumpsystem für Fässer mit Wagen ▼ Typ: 7207

Einfacher Umgang



Digitaler Durchlaufmesser AdBlue® Typ: 7208 ▼

- Die Pumpgarnitur kann, gegen einen Aufpreis, mit einem Durchlaufmesser ausgestattet werden.
- Er misst eine Durchflussmenge von 6–100 l/Min., mit Anschlussstück 90° zum direkten Anschluss an die Pumpe.



Pumpsystem für Fässer Typ: 7206 ▼



- System ausgestattet mit selbstansaugender Membranpumpe mit einer Leistung von 30 l/Min., 230 V mit einem 6 m Ausgabeschlauch, Ansaugschlauch und Anschlussadapter. Alles komplett auf einer rostfreien Konsole montiert. Die automatische Ausgabepistole mit Abtropfschale ist Bestandteil des Kompletts.
- Das Set beinhaltet kein Kunststofffass.

| TYP | BESCHREIBUNG | LEISTUNG (l/Min.) | GEWICHT (kg) | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|---|-------------------|--------------|------------------|-------|
| 7206 | Konsole mit Pumpsystem für Fässer 220 l | 30 | 14 | 480 x 370 x 265 | |
| 7207 | Fahrbares Pumpsystem für Fässer 220 l | 30 | 39 | 107 x 700 x 300 | |
| 7208 | Digitaler Durchlaufmesser AdBlue® | 6–100 | 0,5 | 170 x 130 x 80 | |

MOBILE UND STATIONÄRE TANKANLAGE FÜR AdBlue®

AdBlue® ist eine, in Europa und in Ländern, die die europäischen Emissionslimite übernehmen, verwendete Handelsbezeichnung flüssiger Additive, die bei der Aufbereitung von Auspuffgasen bei Dieselmotoren auf das Niveau der Emissionslimite Euro IV und höher eingesetzt werden. Es handelt sich um eine chemisch sehr saubere Wasserlösung synthetischen Harnstoffs. AdBlue® wird vor dem Katalysator der Auspuffgase eingespritzt, wo der Harnstoff sich zuerst sehr gleichmäßig mit den Auspuffgasen vermischt, er zerlegt sich dann durch Wärmeeinfluss unter Anwesenheit des Wassers in Ammoniak (NH₃) und Kohlendioxyd (CO₂). Der Ammoniak reagiert dann weiter an der Oberfläche mit Stickstoffoxyden (NO_x), die unter hohen Temperaturen bei der Verbrennung des Dieselmotors entstehen. Den Auspuff verlassen dann, an Stelle der meisten NO_x, unschädliche natürliche Produkte Wasserdampf und Stickstoff. Der Verbrauch von AdBlue® ist etwa 3 bis 7% des verbrauchten Kraftstoffs, wobei man mit einem höheren Wert bei strengeren Emissionslimiten rechnet.

AdBlue® verwenden die meisten schweren Lastkraftwagen, Bau- und landwirtschaftliche Maschinen und nicht zuletzt auch Personenkraftwagen.

Das Produkt AdBlue® steht in Tankstellen direkt an den Zapfsäulen oder in Verpackungen lizenzierter Distributoren zur Verfügung.

Pumpstation AdBlue®

- Einwandiger Tank hergestellt aus genehmigtem Polyäthylen für AdBlue®.
- Der Tank ist mit Vertiefungen bzw. Ösen zur Befestigung mit Spanngurten während des Transportes versehen.
- Sicken für Gabelstapler.
- Integrierte ergonomische Tragegriffe.
- Integrierte Pistolenhalterung.
- Befüllstutzen DN 100 (430 l) oder DN 150 (600 l).
- Überdruckentlüftung.
- Selbstansaugende Elektropumpe mit einer Leistung von 30 l/Min., 12 V, 4 m Elektrokabel mit Klemmen.
- 4 m langer Ausgabeschlauch.



Typ: 7210
600 l mit Deckel

Typ: 7209
430 l ohne Deckel

Pumpsystem für AdBlue® mit universeller Konsole für IBC Container

- Typ: 7211
- Selbstansaugende Membranpumpe mit einer Leistung von 30 l/Min., 230 V mit 6 m Ausgabeschlauch, Ansaugschlauch 1,5 m lang und Anschlussadapter. Komplet montiert auf rostfreier Konsole. Automatische Ausgabepistole mit Abtropfschale.
 - Container gehört nicht zum Lieferumfang.

Digitaler Durchlaufmesser AdBlue® Typ: 7208



- Die Pumpgarnitur kann gegen einen Aufpreis mit einem Durchlaufmesser ausgestattet werden.
- Messung einer Durchflussmenge von 6–100 l/Min., mit Anschlussstück 90° für den direkten Anschluss an die Pumpe.

| TYP | BESCHREIBUNG | LEISTUNG (l/Min.) | GEWICHT (kg) | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | PREIS |
|------|--|-------------------|--------------|----------------------------|-------|
| 7209 | Tank 430 l | 30 | 43 | 760 x 1160 x 730 | |
| 7210 | Tank 600 l | 30 | 51 | 800 x 1160 x 1020 | |
| 3988 | Tankdeckel 430 und 600 l (8833) | - | 13 | 760 x 1160 x 280 | |
| 7211 | Konsole mit Pumpsystem zum Anhängen an einen IBC Container | 30 | 14 | 370 x 480 x 265 | |
| 7208 | Digitaler Durchlaufmesser AdBlue® | 6–100 | 0,5 | 130 x 80 x 170 | |

AUFFANGWANNEN FÜR FÄSSER

Laut EN auf Dichtigkeit geprüft



Mobile Auffangwanne für 1 Fass

- Mobile Auffangwannen eignen sich zur Lagerung und den einfachen Umgang mit Fässern bis zu 216 Litern.



Typ: 7558



Typ: 7559

Auffangwannen für 1 Fass

- Auffangwannen eignen sich für die Lagerung von Fässern bis zu 216 Litern.

- Werden geliefert in den Ausführungen:

- Lackiert mit verzinkten Rost **Typ: 7558**.
- Feuerverzinkt mit verzinktem Rost **Typ: 7558-Z**.

 50 kg

 800 x 800 x 400/500 mm

 216 l

- Werden geliefert in den Ausführungen:

- Lackiert mit verzinkten Rost **Typ: 7559**,
- Feuerverzinkt mit verzinktem Rost **Typ: 7559-Z**.

- Ausgestattet mit hoch belastbaren Rädern – zwei feststehende und zwei drehbare mit Bremse Ø 125 mm.

- Der Umgang wird durch den abnehmbaren Griff der Auffangwanne erleichtert.

 65 kg

 800 x 800 x 400/555/1120 mm

 216 l

Typ: 7558-Z



Typ: 7559-Z



AUFWÄRMHÜLLEN FÜR FÄSSER AUFFANGBÖDEN

Auffangböden aus Metall mit Rost ▼

- Sie finden ihre Anwendung vor allem bei der Lagerung von Erdölprodukten und Ölen, sie verhindern das Entweichen von Stoffen und die Verunreinigung der Umwelt.
- Je nach Bedarf können beliebige Rostfelder aus den Formaten 1.200 x 800 mm zusammengesetzt werden.
- Die einzelnen Roste werden in die dichten Auffangwannen eingesetzt.
- Geliefert in den Ausführungen:
 - Lackiert mit verzinkten Rost,
 - Feuerverzinkt mit verzinktem Rost.

- 44 kg
- 1200 x 800 x 35 mm
- 33 l

Lackiert
mit verzinkten Rost
Typ: 7560

Feuerverzinkt
mit verzinktem Rost
Typ: 7560-Z

Können mit einer Auffahrt auf der kurzen oder langen Seite versehen werden.

Auffahrt an der langen Seite
Typ: 7561-L

- 14 kg
- 1200 x 475 x 35 mm

Auffahrt an der kurzen Seite
Typ: 7561-S

- 9,5 kg
- 800 x 475 x 35 mm

Die Verbindungssätze stellen eine feste Verbindung der Auffangböden sicher.

Verbindung lange Seite
Typ: 7560-L

- 1180 x 20 mm

Verbindung kurze Seite
Typ: 7560-S

- 780 x 20 mm

Verbindung an den Ecken
Typ: 7560-K

- 20 x 20 mm

Aufwärmhüllen für Fässer ►

- Die elektrischen Aufwärmhüllen sind ideal für Fässer, in denen der Inhalt unter einer ständig gleichen Temperatur und dementsprechend Viskosität gehalten werden soll oder auch zum Schutz des Inhalts vor Frost.
- Ausgestattet mit einem einfachen Thermostat mit einer Heizspanne von 0 – 40 °C oder 0-90°C.
- Die Aufwärmhüllen wurden als dauerhafte und hochwertige Ausführung in einer leichten Konstruktion entworfen.
- Die Anwendung ist, dank der einfachen Konstruktion, einfach und schnell und ist fast für alle Fässer möglich (für Fässer mit einem Fassungsvermögen von 25 – 200 l).
- Das beständige Material und die enge Verbindung mit Gurten zum Fass garantieren eine lange Lebensdauer auch während des Transports am Fass.

Technische Spezifikation:

Mantel aus Polyestergewebe.
Silikon isolierte Spirale aufgewickelt auf ein Widerstandselement.
Einstellbare Schnellverbindungsspangen
Anschlusskabel (ohne Stecker) 3m
Thermostat 0-40 °C oder 0-90 °C
Schutz IP40
Geeignet zum Erwärmen von: Wasser, Ölen, Dieselkraftstoff, Harzen, Vaseline, Fette und Kleber.

| TYP | BESCHREIBUNG | ABMESSUNG (mm) | SPANNUNG (V) | PREIS |
|------|-------------------------------------|----------------|--------------|-------|
| 7544 | Aufwärmhülle für 200 l Fass 1.200 W | 1990 x 800 | 230 | |
| 7545 | Aufwärmhülle für 200 l Fass 530 W | 1990 x 450 | 230 | |
| 7546 | Aufwärmhülle für 105 l Fass 400 W | 1650 x 370 | 230 | |
| 7547 | Aufwärmhülle für 50-60 l Fass 300 W | 1330 x 460 | 230 | |
| 7548 | Aufwärmhülle für 25-30 l Fass 225 W | 1200 x 400 | 230 | |



STAHLAUFFANGWANNEN FÜR 2 FÄSSER 200 L

Laut EN Norm auf Dichtigkeit geprüft

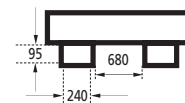


◀ Auffangwannen mit Rost ▼

- Auffangwannen geeignet zur Lagerung von 2 x 200 l Fässern. Die Ausführung mit Rost vereinfacht den Umgang mit den Fässern.
- Sie werden geliefert in der Ausführung:
 - Lackiert (+ verzinkter Rost) **Typ: 1260**
 - Komplett feuerverzinkt **Typ: 1260-Z**

1200 x 800 x 250/350 mm

220 l

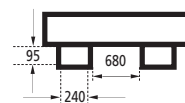


Auffangwannen ohne Rost ▼

- Geeignet zur Lagerung von 200 l Fässern oder kleineren Behältern.
- Geliefert in der Ausführung:
 - Lackiert **Typ: 5206** - Komplett feuerverzinkt **Typ: 5206-Z**

1200 x 800 x 250/350 mm

220 l



Typ: 6075

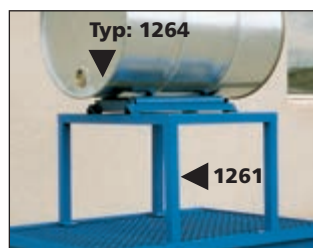
Typ: 6075-Z

Fahrbare Auffangwannen ▲

- Ausgestattet mit hochbelastbaren Rädern - zwei feststehende und zwei drehbare mit Bremse mit einem Ø 125 mm.
- Der Umgang wird durch den Griff der Auffangwanne erleichtert.
- Geliefert in der Ausführung:
 - Lackiert (+ verzinkter Rost) **Typ: 6075**
 - Komplett feuerverzinkt **Typ: 6075-Z**

1200 x 800 x 250/405/1200 mm

220 l



Rollen **Typ: 1264**

Ständer **Typ: 1261**

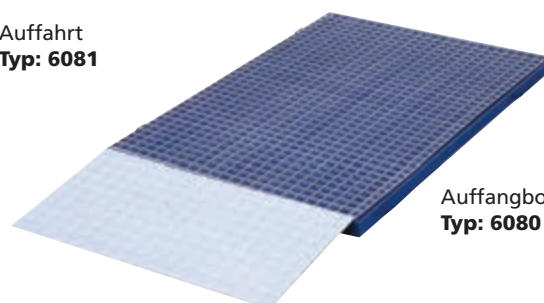
740 x 560 x 535 mm

Auffangboden durch ein Rostfeld gebildet ▼

Typ: 6080

- Es können beliebige Felder der Abmessung 1450 x 750 mm zusammengesetzt werden.
- Die einzelnen Roste sind in dichte Auffangwannen gesetzt.
- Der Auffangboden kann mit einer verzinkten Auffahrt versehen werden.
- Auffangwanne lackiert, Rost und Auffahrt verzinkt.

Auffahrt
Typ: 6081



Auffangboden
Typ: 6080

STAHLAUFFANGWANNEN FÜR 4 FÄSSER 200 L

Laut EN Norm auf Dichtigkeit geprüft



Typ: 6077

◀ Auffangwannen mit Rost ▼

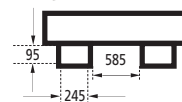
- Auffangwannen geeignet zur Lagerung von 4 x 200 l Fässern. Die Ausführung mit Rost vereinfacht den Umgang mit den Fässern.
- Sie werden geliefert in der Ausführung:
 - Lackiert (+ verzinkter Rost) **Typ: 6077**
 - Komplett feuerverzinkt **Typ: 6077-Z**



Typ: 6077-Z

1200 x 1200 x 160/260 mm

220 l



Auffangwannen ohne Rost ▼

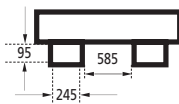
- Geeignet zur Lagerung von 200 l Fässern oder kleineren Behältern.
- Geliefert in der Ausführung:
 - Lackiert **Typ: 1262**
 - Komplett feuerverzinkt **Typ: 1262-Z**



Typ: 1262-Z

1200 x 1200 x 160/260 mm

220 l



Typ: 1262

◀▶ Auffangwannen mit Rost

- Auffangwannen geeignet zur Lagerung von 4 x 200 l Fässern. Die Ausführung mit Rost vereinfacht den Umgang mit den Fässern.
- Sie werden geliefert in der Ausführung:
 - Lackiert (+ verzinkter Rost) **Typ: 6076**
 - Komplett feuerverzinkt **Typ: 6076-Z**



Typ: 6076

2500 x 800 x 150/250 mm

270 l



Typ: 6076-Z

VERKLEIDETE AUFFANGWANNEN

Laut EN Norm auf Dichtigkeit geprüft



Typ: 5145

- Geeignet für die sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten.
- Das Doppelflügeltor und der abklappbare Deckel vereinfachen den Zugang zu den Lagerbehältern.
- Der Oberflächenschutz ist Pulverlack.
- Der innere Rost ist feuerverzinkt.
- Die einzelnen Varianten unterscheiden sich nur durch die innere Anordnung.

1430 x 880 x 1550 mm



Rost

Typ: 5145-R

Feuerverzinkter Rost, der herausnehmbar ist.



Typ: 5145 + 5145-R

◀▼ Ausführung mit Zubehör

Lackierter Ständer

Typ: 5145-S 570 x 510 x 760 mm

Lackierter Ständer für zwei 60 l liegende Fässer. Der Ständer kann fest an den Rost geschraubt werden. Verbindungsmaterial und Unterlagen sind Bestandteil der Lieferung.



Typ: 5145 + 5145-S

Deckelarretierung



Verschlussdetail






ABGEDECKTE AUFFANGWANNEN FÜR 4 FÄSSER



Typ: 7246

- Geeignet für die sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von wassergefährdenden Flüssigkeiten in Fässern.
- Ein zweiflügeliges, abschließbares Tor und ein klappbarer Deckel mit Arretierung vereinfachen den Zugang zu den gelagerten Fässern.
- Herausnehmbarer, feuerverzinkter Rost.

-  140 kg
-  1400 x 1400 x 1460 mm
-  Auffangvolumen: 225 l
Kapazität: 4 Fässer 200 l (216 l)



AUFFANGWANNEN FÜR DEN TRANSPORT



Paletten 15/2 und 15/4 mit Auffangwannen

- Bestimmt für die sichere Lagerung und Transport von umweltgefährdenden Flüssigkeiten.
- Installation nur in Gebäuden oder unter Schleppdächern.
- Die steife Stahlkonstruktion ermöglicht die Stapelung in zwei Schichten.
- Die abnehmbaren Pfosten verringern die Transportkosten.
- Die standardmäßige Oberflächenbehandlung mit Lack, kann auf Wunsch des Kunden durch Feuerverzinkung ersetzt werden.

Laut EN Norm auf Dichtigkeit getestet.



Auffangwannen für den Transport

- Geeignet für 2 oder 4–200 Liter Fässer.
- Die Konstruktion der Wanne ermöglicht die Paletten mit den Fässern zu transportieren. Die Oberflächenbehandlung ist mit Feuerverzinkung oder Pulverlack in Verbindung mit einem feuerverzinkten Rost.

| TYP | BEZEICHNUNG | OBERFLÄCHE | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | VOLUMEN DER AUFFANGWANNE (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|--------|--------------------|------------|-------------------------------|---------------------------------|-----------------------|-------|
| 1215 | Paletten PS 15/2 | lackiert | 600 x 1200 x 1300 | 205 | 1200 | |
| 1216 | Paletten PS 15/4 | lackiert | 1200 x 1200 x 1300 | 300 | 1200 | |
| 3576 | Wanne für 2 Fässer | lackiert | 800 x 1400 x 1300 | 220 | 1200 | |
| 3576-Z | Wanne für 2 Fässer | verzinkt | 800 x 1400 x 1300 | 220 | 1200 | |
| 6085 | Wanne für 4 Fässer | lackiert | 1400 x 1400 x 1300 | 235 | 1200 | |
| 6085-Z | Wanne für 4 Fässer | verzinkt | 1400 x 1400 x 1300 | 235 | 1200 | |

STÄNDER, AUFFANGWANNEN

- Das System ist baukastenförmig gelöst, es ermöglicht eine gegenseitige Kombination von Ständern und Auffangwannen nach Bedarf des Kunden.
- Empfohlene Stapelung in 2 Schichten.
- Der Umgang ist mit Gabelstapler und Kran möglich.

- Das System ist vor allem für die Installation in Gebäuden oder unter Schleppdächern bestimmt.

Typ: 1263

Typ: 1263

Rollen
Typ: 1264
Typ: 1264-Z

Auffangwanne
Typ: 1262

Typ: 3596

Typ: 3596

Auffangwanne
Typ: 6077

Typ: 1270

Typ: 1270

Typ: 1270

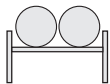
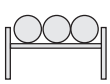
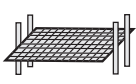
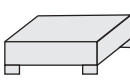
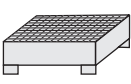
Typ: 1270

Auffangwanne
Typ: 1262

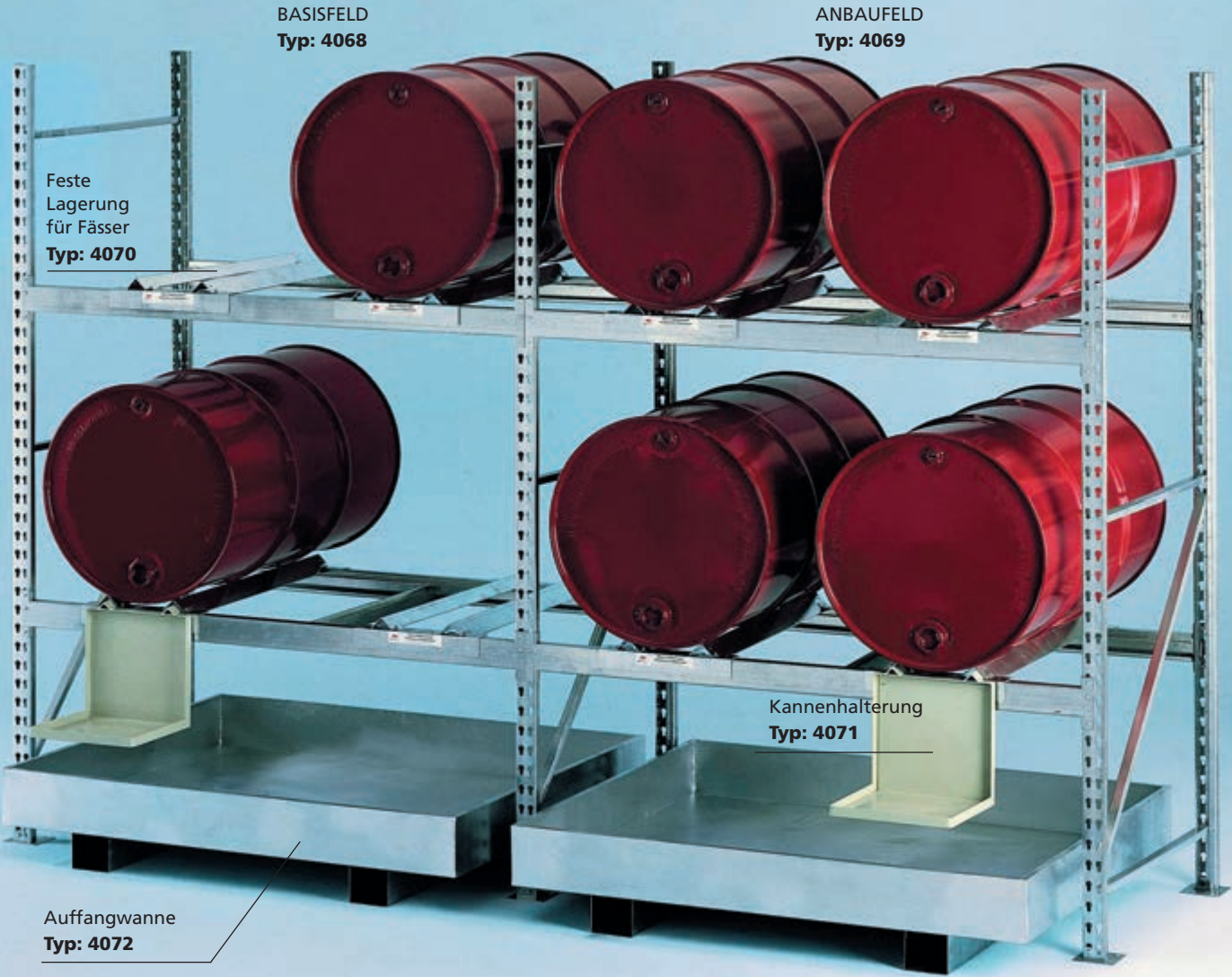
Typ: 1270

Auffangwanne
Typ: 6077-Z

Die einzelnen Komponenten können miteinander kombiniert werden.

| |  |  |  |  |  |
|---------------------------------------|---|---|--|---|---|
| Abmessungen B x T x H (mm) | 1405 x 600 x 920 | 1405 x 600 x 920 | 1405 x 800 x 920 | 1200 x 1200 x 260 | 1200 x 1200 x 260 |
| Lackierte Ausführung TYP / PREIS | 1263 / | 3596 / | 1270 / | 1262 / | 6077 / |
| Feuerverzinkte Ausführung TYP / PREIS | 1263-Z / | - | 1270-Z / | 1262-Z / | 6077-Z / |

BAUKASTENREGAL FÜR FÄSSER MIT AUFFANGWANNE



Ständer für Fässer ▲

- Einfache Baukastenkonstruktion zusammengesetzt aus tragenden Pfosten und Querträgern.
- Auffangwanne aus Stahlblech, auf Dichtigkeit geprüft. Standardlieferung in feuerverzinkter Ausführung.

| TYP | BEZEICHNUNG | OBERFLÄCHE | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|-----------------------|---------------|-------------------|-------|
| 4068 | Fassregal - Basisfeld | verzinkt | 1502 x 800 x 2200 | |
| 4069 | Fassregal - Anbaufeld | verzinkt | 1451 x 800 x 2200 | |
| 4070 | Fasslagerung - fest | verzinkt | - | |
| 4071 | Kannenhalterung | RAL 7035 | - | |
| 4072 | Auffangwanne | feuerverzinkt | 1300 x 1100 x 250 | |

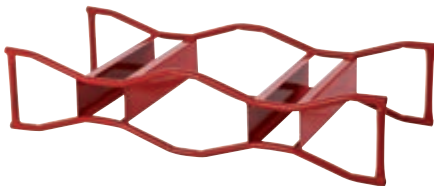
Ständer für Fässer S2 ▼

Typ: 5211

- Geeignet vor allem für die sparsame Lagerung von Fässern.
- Stapelbar in drei Schichten.
- Die Standardausführung lackiert, kann auf Wunsch des Kunden durch Feuerverzinkung ersetzt werden.

1320 x 750 x 310 mm

1300 kg



PALETTENREGALE FÜR GEFAHRENSTOFFE

- Sie erfüllen sämtliche Anforderungen an die Lagerung von Gefahrenstoffen.
- Die Regale bestehen aus verzinkten Rahmen, die Träger sind mit Pulverlack versehen.
- Die Träger lassen sich in 50 mm Schritten einstellen.
- Die hohe Tragfähigkeit pro Paletteneinheit ist ein grosser Vorteil.
- Wird in demontiertem Zustand geliefert.
- Die Auffangwanne aus verzinktem Stahl kann separat dazu bestellt werden.



| TYP | 3283 | 3284 | 3287 | 3288 | 4534 AUFFANGWANNE |
|---|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|
| Innenabmessungen (B x T x H) (mm) | 2700 x 1100 x 3300 | 2700 x 1100 x 3300 | 2700 x 1100 x 4400 | 2700 x 1100 x 4400 | 2 660 x 1 240 x 155/250 |
| Tragfähigkeit des Trägers* (Etage) (kg) | 2700 | 2700 | 2700 | 2700 | – |
| Kapazität | 6 x Europalette oder 4 x 1,2 x 1,2 m | 6 x Europalette oder 4 x 1,2 x 1,2 m | 9 x Europalette oder 6 x 1,2 x 1,2 m | 9 x Europalette oder 6 x 1,2 x 1,2 m | Volumen 495 l |
| PREIS | | | | | |

* bei gleichmäßiger Belastung

STAHLAUFFANGWANNE 1000 L

LACKIERT / VERZINKT

Laut EN Norm auf Dichtigkeit geprüft



Typ: 6079
Typ: 6079-Z

- Geeignet für die Lagerung von Containern bis zu einem Volumen von 1000 l (das Auffangvolumen der Wanne ist min. 1000 l).
- Varianten für 1 oder 2 Container.
- Ausführung mit Ständer geeignet als Abfüllstation.
- Oberfläche Pulverlack, für den Fall des Bedarfs einer höheren Korrosionsbeständigkeit feuerverzinkte Ausführung (bei beiden Varianten feuerverzinkte Roste).



Typ: 3594
Typ: 3594-Z

Auffangwanne zur Lagerung von 1.000 l Containern.

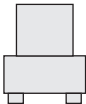

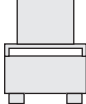



Typ: 3595
Typ: 3595-Z

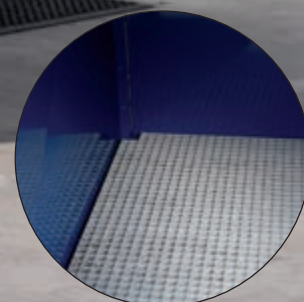


Verzinkte Variante
mit höherer
Korrosionsbeständigkeit.

Typ: 3593
Typ: 3593-Z

| |  |  |  |  |
|---------------------------------------|---|---|---|---|
| Abmessungen B x T x H (mm) | 1200 x 1500 x 700 | 2300 x 1500 x 400 | 1200 x 1500 x 950 | 2300 x 1500 x 650 |
| Containerkapazität (l) | 1 x 1000 | 2 x 1000 | 1 x 1000 | 2 x 1000 |
| Lackierte Ausführung TYP / PREIS | 3593 / | 3594 / | 6079 / | 3595 / |
| Feuerverzinkte Ausführung TYP / PREIS | 3593-Z / | 3594-Z / | 6079-Z / | 3595-Z / |

ABGEDECKTE AUFFANGWANNEN FÜR IBC-CONTAINER



Detail des feuerverzinkten Rostes.



Typ: 7245 ▲

- Geeignet für die sichere und vorschriftsmäßige Lagerung von wasser-gefährdenden Flüssigkeiten in IBC-Containern.
- Ein einflügeliges, abschließbares Tor stellt einen bequemen Zugang zu den gelagerten Behältern sicher.
- Robuste Konstruktion zur sicheren Lagerung des IBC-Containers.
- Im vorderen Bereich herausnehmbarer, feuerverzinkter Rost für ein einfaches Absaugen von Flüssigkeiten.

- 210 kg
- 1200 x 1520 x 2450 mm
- Auffangvolumen: 1000 l

Kapazität: 1 IBC-Container mit einem Volumen von max. 1000 l

Typ: 6087 ▼

- Lagervariante für 2 IBC-Container.
- Mehr Informationen im Kapitel „REGALE FÜR STEHENDE FÄSSER UND CONTAINER“



AUFFANGWANNEN AUS GLASLAMINAT



Finden ihre Anwendung vor allem in der Chemieindustrie

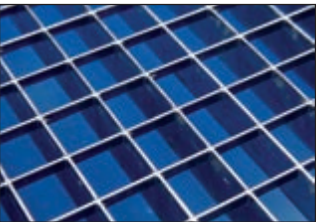
Kunststoffwanne für 4 Fässer.
Typ: 4238

Werden aus hochwertigen Glasfasern hergestellt, die folgende Vorteile garantieren

- Absolute Korrosionsbeständigkeit.
- Beständig gegen die meisten Chemikalien.
- Geringes Gewicht.
- Hohe Stabilität der Glasfasern bei extremen Temperaturveränderungen.
- Ausgestattet mit feuerverzinkten Rosten.



Detail des Rostes



Auffangwanne ohne Rost.
Typ: 4498



Kunststoffwanne 1000 l
Typ: 4239



Kunststoffwanne für 2 Fässer.
Typ: 4237

Optimales Preis
- Leistungsverhältnis

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) l x b x h | VOLUMEN (l) | ANZAHL 200 l FÄSSER (Stk.) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|----------------------------|-------------|----------------------------|--------------|-------|
| 4236 | 820 x 420 x 240 | 65 | - | 9,5 | |
| 4237 | 1280 x 850 x 290 | 220 | 2 | 33 | |
| 4238 | 1280 x 1280 x 210 | 220 | 4 | 46 | |
| 4239 | 1620 x 1190 x 910 | 1000 | 1 x 1000 l | 93 | |
| 4498 | 1200 x 800 x 165 | 150 | - | 9 | |

KUNSTSTOFFAUFFANGWANNEN



Typ: 4658

- Verzinkter, herausnehmbarer Rost.
- Vier Füße, einfacher Umgang mittels Palettenwagen.



- Typ: 4657**
- Geeignet für den Umgang auf EU Paletten.
 - Kann auch lose auf dem Boden aufgesetzt werden (korrodiert nicht).



Typ: 4659

- 2x festes Rad, 2x drehbares Rad mit Bremse.
- Abnehmbarer Griff und herausnehmbarer, verzinkter Rost.

Kunststoffauffangwannen ▲►

- Hergestellt aus hochwertigem Polyäthylen mit hoher chemischer Widerstandskraft.
- Auffangvolumen 250 l, geringes Gewicht.
- Wird in den Varianten - fahrbar, mit Füßen, ohne Füße – angeboten (geeignet zum Umgang auf Europaletten).
- Geeignet für Fässer bis 225 l.
- Das geringe Gewicht ermöglicht eine ausgezeichnete Mobilität.

| TYP | ABMESSUNGEN l x b x h (mm) | VOLUMEN (l) | ROST | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | KAPAZITÄT 200 l FÄSSER | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|----------------|----------|-----------------------|---------------------------|-----------------|-------|
| 4657 | 1205 x 805 x 330 | 250 | - | 600 | 2 | 18 | |
| 4658 | 1205 x 805 x 430 | 250 | verzinkt | 600 | 2 | 38 | |
| 4659 | 1205 x 805 x 1040 | 250 | verzinkt | 600 | 2 | 44 | |

NEU

Typ: 4662 (Wanne)
Typ: 4663 (Rost)



100% abgesicherte
Arbeits- oder Ablagefläche.



- 28 kg
- 1120 x 630 x 1040 mm
- 100 kg
- 30 l

◀ **Wagen mit
Kunststoff
Auffangwanne
Typ: 7710**

- Verzinkte Konstruktion.
- 2x drehbares Rad, 2x feststehend, Durchmesser 100 mm.
- Wird im demontierten Zustand geliefert.

Zubehör

Typ: 4661
- verzinkter Rost zum Typ: 4660.

Typ: 4662



◀ **Kunststoffauffang-
wannen**

- Hergestellt aus Polyäthylen.
- Die Wannen lassen sich mit einem verzinkten Rost nachrüsten.
- Geeignet zur Lagerung kleinerer Behälter mit Flüssigkeiten oder als Arbeitsfläche mit abgesichertem Auffangsystem.
- In den Größen 30 und 40 l lieferbar.

Typ: 4663
- verzinkter Rost zum Typ: 4662.

| TYP | ABMESSUNGEN l x b x h (mm) | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|----------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 4660 | 980 x 600 x 85 | 30 | 40 | 4 | |
| 4662 | 1300 x 620 x 80 | 40 | 40 | 5 | |

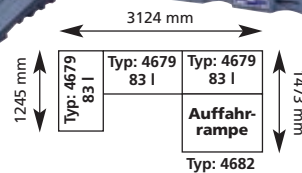
KUNSTSTOFFAUFFANGWANNEN, BÖDEN

Kunststoffauffangböden

- Hergestellt aus spez. Polyäthylen beständig gegen die meisten Chemikalien. Ausgestattet mit herausnehmbarem Kunststoffrost mit hoher Tragfähigkeit. Die herausnehmbaren Kunststoffroste ermöglichen eine einfache Reinigung.
- Das niedrige Profil der Auffangböden ermöglicht einen einfachen Umgang mit Fässern bis zur Größe von 220 l.
- Die Auffangböden lassen sich mit einem Verbindungssatz miteinander verbinden, was es ermöglicht eine große Lagerkapazität zu schaffen. Die Böden lassen sich mit einer Auffahrrampe nachrüsten.



Auffangkapazität gesamt 249 l



Typ: 4683

Verbindungssatz:
2x Edelstahlkupplung
2x Gummidichtung
1x Teflontülle

Durch die Verbindung
der Böden erhalten Sie
eine grössere Fläche.
(Patent Nr. US 6.622.879.B1).

| TYP | ABMESSUNGEN l x b x h (mm) | KAPAZITÄT Fässer 220 l / l | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|-------------------------------|-----------------|-------|
| 4679 | 1245 x 635 x 140 | 2/83 | 15 | |
| 4680 | 1245 x 1245 x 140 | 4/163 | 29 | |
| 4681 | 1854 x 1245 x 140 | 6/242 | 42 | |
| 4812 | 2460 x 1245 x 140 | 8/322 | 84 | |
| 4682 | 1219 x 838 x 159 | Rampe | 18 | |

Kunststoffauffangwannen ▼►

- Robuste Konstruktion der Auffangwannen. Sie werden aus speziellem Polyäthylen in Rotationstechnologie hergestellt. Sie sind gegen die meisten Chemikalien beständig.
- Sie sind mit einem herausnehmbaren Kunststoffrost mit hoher Beständigkeit ausgestattet (einfache Säuberung).
- Geeignet für Kunststoff-/Metallfässer der Größe 220 l. Die Auffahrrampe kann nur mit einer Wanne für 4 Fässer (Typ: 4677) kombiniert werden. Die schwarze Farbe ist weniger empfindlich gegen Verschmutzung.

Typ: 4677

Kapazität 4 x 220 l Fässer.

- 38 kg
- 1245 x 1244 x 260 mm
- 273 l

Typ: 4678 (Auffahrt)

- 18 kg
- 1245 x 838 x 267 mm



Typ: 4676

Kapazität 2 x 220 l Fässer.

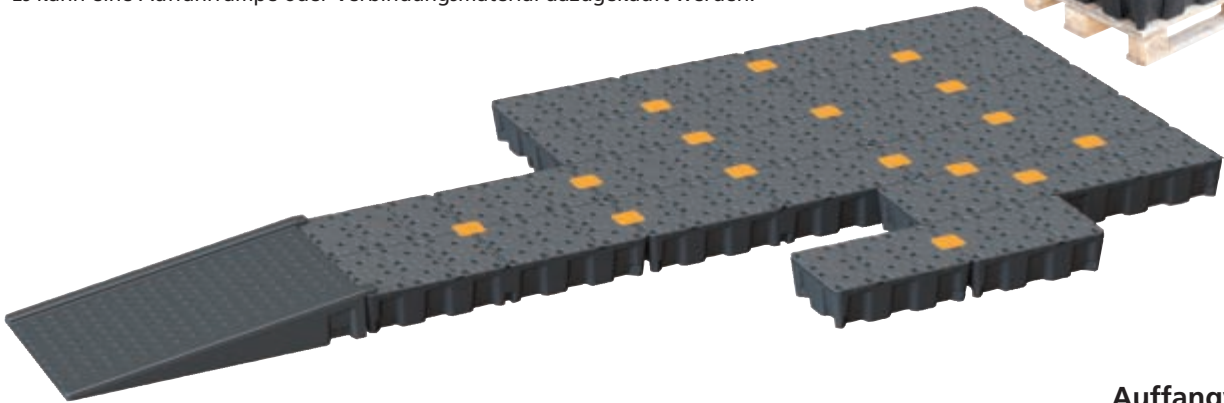
- 20 kg
- 1245 x 635 x 394 mm
- 250 l



Professionelle Lagerung von Fässern

BODEN AUFFANGSYSTEME

- Geeignet zur Installation großer, unregelmäßiger Flächen.
- Alle Wannengrößen können kombiniert werden (gleiche Höhe).
- Komplett aus recyceltem Polyäthylen hergestellt.
- Alle Wannen mit glattem Boden (ermöglicht das einfache Abstellen aller Behälter auf dem Wannenboden).
- Kunststoffrost mit gerader, oberer Fläche mit rutschfester Aufbereitung, sehr stabiler Konstruktion mit vielen Abstützpunkten.
- Es kann eine Auffahrrampe oder Verbindungsmaterial dazugekauft werden.



Auffangwannen

Typ: 7398



Typ: 7398 mit Rost

Typ: 7399



Typ: 7399 mit Rost

Typ: 7400



Typ: 7400 mit Rost



Typ: 7401 mit Rost



Typ: 7402 mit Rost

Verbindungselemente



Typ: 7408
Verbindungskreuz



Typ: 7407 Verbindungsschiene lang



Typ: 7406 Verbindungsschiene kurz

| TYP | BESCHREIBUNG | ABMESSUNGEN (mm) LxBxH | GEWICHT (kg) | ANZHAL UND ROSTTYP | | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|---------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------------|---|----------------|-----------------------|-------|
| 7398 | Auffangwanne ohne Rost | 600 x 400 x 165 | 1,8 | 1 | A | 25 | 125 | |
| 7399 | | 800 x 400 x 165 | 2,2 | 2 | B | 35 | 160 | |
| 7400 | | 800 x 600 x 165 | 3,0 | 2 | A | 60 | 250 | |
| 7401 | | 1200 x 800 x 165 | 5,2 | 4 | A | 120 | 500 | |
| 7402 | | 1600 x 1200 x 165 | 10,5 | 8 | A | 250 | 1000 | |
| 7403 | Rost A | 600 x 400 x 170 | 1,9 | – | – | – | – | |
| 7404 | Rost B | 400 x 400 x 170 | 1,3 | – | – | – | – | |
| 7405 | Auffahrrampe | 1260 x 800 x 200 | 13 | – | – | – | 300 | |
| 7406 | Verbindungsleiste kurz | 1140 x 15 x 15 | – | – | – | – | – | |
| 7407 | Verbindungsleiste lang | 1540 x 15 x 15 | – | – | – | – | – | |
| 7408 | Verbindungskreuz | 115 x 115 x 35 | – | – | – | – | – | |

KUNSTSTOFF AUFFANGWANNEN, BÖDEN



- Finden ihre Anwendung vor allem in der Chemieindustrie oder in Räumen mit hohem Anspruch an Qualität und Optik.
- Die robuste profilierte Konstruktion sichert eine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit ab. Herausnehmbare Roste ermöglichen die Reinigung.
- Zu den Vorteilen gehören vor allem folgende Eigenschaften:
 - Korrodieren nicht, unterliegen keinen Witterungseinflüssen noch UV-Strahlungen.
 - Widerstandsfähig gegen die meisten Chemikalien.
 - Die robuste Konstruktion ermöglicht den Umgang mit dem Gabelstapler.
 - Geringes Gewicht, voll recyclebar.



▲
Auffangwanne für vier 200 l Fässer
Typ: 4380

📦 47 kg 📏 1400 x 1400 x 140 mm 🗑️ 215 l



▲
Auffangwanne für zwei 200 l Fässer
Typ: 3880

📦 20 kg 📏 1400 x 760 x 140 mm 🗑️ 112 l



▲
Auffangwanne für Abtropfungen
Typ: 4381

📦 11 kg 📏 770 x 770 x 170 mm 🗑️ 55 l



▲
Auffangwanne für zwei 200 l Fässer
Typ: 4379

📦 30 kg 📏 1400 x 760 x 420 mm 🗑️ 240 l



▲
Auffangwanne für vier 200 l Fässer
Typ: 4624

📦 48 kg 📏 1400 x 1400 x 270 mm 🗑️ 240 l

Kunststoff – Auffangwanne ▶

Typ: 3350

Auffangwanne die zur Lagerung von IBC Containern 1000 l bestimmt ist. Einfacher Umgang mit Gabelstapler. Material: Polyäthylen, widerstandsfähig gegen die meisten Chemikalien. Robuste Konstruktion angepasst zur Lagerung von 1000 l und 600 l Containern ohne Anwendung eines Rostes.

📦 70 kg
📏 1890 x 1330 x 670 mm
🗑️ 1050 l
📦 2000 kg







KUNSTSTOFF AUFFANGWANNEN

- Auffangwannen für Fässer und IBC Container dienen zum Auffangen austretender Flüssigkeiten.

Auffangwanne für 2 Fässer ▼

Typ: 7562

Material: Polyäthylen.





-  23 kg
-  1220 x 820 x 330 mm
-  240 l (Auffangvolumen)
-  650 kg



Auffangwanne für 4 Fässer ▼

Typ: 7564

Material: Polyäthylen.

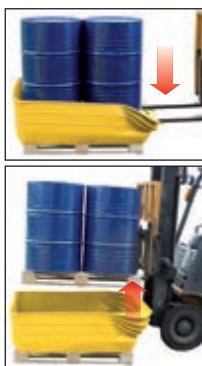
-  29 kg
-  1280 x 1280 x 275 mm
-  230 l (Auffangvolumen)
-  1250 kg







Auffang Ummantelung für Paletten ►

– Flexi **Typ: 7711**

- Findet ihre Anwendung in industriellen Betrieben. Das Material ist gegen die Einwirkung der meisten Chemikalien beständig.
- Das speziell entworfene, herunter drückbare, vordere Teil, ermöglicht das Einlegen einer Palette mit Fässern oder Kanistern.
- Maximalabmessungen der Palette 1200 x 800 mm.
- Die Ummantelung kann nur zusammen mit der unteren Platte mit einer Abmessung von 1200 x 800 mm, die als Stütze für die gelagerten Behälter dient oder das Handling ermöglicht, verwendet werden.
- Material: chemisch beständiges und UV stabiles Polyäthylen.



-  17 kg
-  1500 x 1100 x 440 mm
-  250 l (Auffangvolumen)
-  1000 kg







Auffangwanne für IBC Container ▼

Typ: 7565

Für IBC Container 600 und 1000 l (oder bis zu 4 Fässer a 200 l).

Material: Polyäthylen.

-  62 kg
-  1230 x 1230 x 1090 mm
-  1150 l (Auffangvolumen)
-  2000 kg







Auffangwanne für 2 IBC Container ▼

Typ: 7566

Für IBC Container 600 und 1000 l (oder bis zu 8 Fässer a 200 l).

Material: Polyäthylen.

-  91 kg
-  2340 x 1225 x 610 mm
-  1150 l (Auffangvolumen)
-  3000 kg



KUNSTSTOFF AUFFANGWANNEN FÜR IBC CONTAINER



- Hergestellt aus hochwertigem Polyäthylen mit hoher chemischer Beständigkeit.
- Robuste Konstruktion mit hoher mechanischer Beständigkeit.
- Aufnahmen für den Transport mit Paletten Wagen oder Gabelstapler.
- Integrierte Abstellfläche für Abfüllbehälter.
- Die Wanne kann auch ohne Rost verwendet werden.

Typ: 7724 – Auffangwanne mit Stützkreuz
7725 – feuerverzinkter Rost
7726 – Polyäthylen Rost



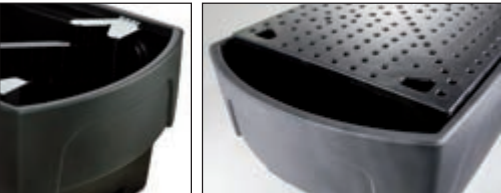
Typ: 7724



Typ: 7724 + 7725



Typ: 7724 + 7726



Detail der abgerundeten Wannen – einfacher Umgang mit einer Kanne.



| TYP | BESCHREIBUNG | HAUPTABMESSUNGEN B x T x H (mm) | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---|------------------------------------|----------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 7724 | Kunststoff Auffangwanne mit Stützkreuz | 1620 x 1170 x 860 | 1100 | 1500 | 45 | |
| 7725 | Verzinkter Rost zur Auffangwanne | 1230 x 1040 x 30 | – | 2x 1500 | 20 | |
| 7726 | Kunststoff Rost zur Auffangwanne | 1230 x 1040 x 50 | – | 2x 1500 | 10 | |

- Hergestellt aus hochwertigem Polyäthylen mit hoher chemischer Beständigkeit.
- Robuste Konstruktion mit hoher mechanischer Beständigkeit.
- Aufnahmen für den Transport mit Gabelstapler.
- Die Wanne kann auch ohne Rost verwendet werden.

Typ: 7720 – Auffangwanne mit Stützkreuz
7725 – feuerverzinkter Rost
7726 – Polyäthylen Rost



Typ: 7720 (Auffangwanne)



Typ: 7720 + 2 x 7725 (verzinkter Rost)



Typ: 7720 + 2 x 7726 (Kunststoff Rost)

| TYP | BESCHREIBUNG | HAUPTABMESSUNGEN B x T x H (mm) | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|--|------------------------------------|----------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 7720 | Kunststoff Auffangwanne mit Stützkreuz | 2230 x 1460 x 440 | 1100 | 3000 | 47 | |
| 7725 | Verzinkter Rost zur Auffangwanne | 1230 x 1040 x 30 | – | 2x 1500 | 20 | |
| 7726 | Kunststoff Rost zur Auffangwanne | 1230 x 1040 x 50 | – | 2x 1500 | 10 | |

Abgedeckte Auffangwanne ▼

Typ: 7723

- Kapazität 2 IBC Container oder 8 Fässer bis zu einem Volumen von 205 l.
- Die Wanne besteht aus chemisch beständigem Polyäthylen, der Aufbau ist mit Pulverlack galvanisiert.
- Die hochwertige Konstruktion stellt die Stabilität sicher.
- Kann im äußeren Umfeld eingesetzt werden.
- Ventilationsöffnungen, herausnehmbarer Rost, hochwertiges Patentschloss mit Schließzylinder.
- Türen können in offener Lage arretiert werden.
- Auffangvolumen: 1140l.
- Garantie: 3 Jahre



- 285 kg
- 2625 x 1430 x 2110 mm (Tür 1490 x 2365 mm)
- 2200 kg



FLEXIBLE BARRIEREN VERKLEIDETE AUFFANGWANNEN

Flexibler Schutz zum Auffangen von ausgeschütteten Flüssigkeiten

- Einteilige Konstruktion, schnelles und einfaches Zusammensetzen.
- Beständiges Gewebe mit Schutz gegen UV Strahlung, geeignet für die Anwendung im Freien.
- Eingebaute Streben aus rostfreiem Stahl eingebettet in einem Schutzprofil – beständig gegen eine ganze Skala von Chemikalien, Ölen, Schmierfetten einschließlich Petroleum.
- Außerordentlich feste Ausführung mit Ultraschallschweißungen.
- Verankerungsstifte gehören nicht zum Lieferumfang.
- Seitenteil kann herunter geklappt werden um besseren Zugang oder Zufahrt für Gabelstapler zu haben.



| TYP | BESCHREIBUNG | INNENABMESSUNGEN (mm) | ABMESSUNG IM ZUSAMMENGELEGTEN ZUSTAND (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---|-----------------------|--|-------------|--------------|-------|
| 7392 | Schutz Quick Berm mit Strebe Rigid Lock | 1200 x 2400 x 305 | 610 x 610 x 152 | 890 | 13 | |
| 7393 | | 3000 x 3000 x 305 | 711 x 711 x 305 | 2820 | 25 | |
| 7394 | | 3700 x 4900 x 305 | 660 x 660 x 406 | 5432 | 39 | |
| 7395 | | 4900 x 4900 x 305 | 914 x 914 x 406 | 7230 | 48 | |
| 7396 | | 6100 x 6100 x 305 | 965 x 965 x 559 | 11 318 | 85 | |

Verkleidete Auffangwannen

- Für die Verwendung in Innenräumen und auf Außenflächen.
- Schützt den Inhalt gegen Witterungseinflüsse.
- Abschießbares Rollo.
- Möglichkeit der Lagerung von Fässern auf Paletten.
- Umgang mittels Gabelstapler.



Verkleidete Auffangwanne für 2x 200 l Fass

Typ: 7567

- Material: Polyäthylen.

85 kg

230 l (Auffangvolumen)

1490 x 990 x 1690 mm

650 kg



Verkleidete Auffangwanne für 4 x 200 l Fass

Typ: 7568

- Material: Polyäthylen.

121 kg

410 l (Auffangvolumen)

1470 x 1420 x 2070 mm





1250 kg

KUNSTSTOFF AUFFANGWANNEN

Abtropfwanne mit Rost

Typ: 7569

Material: Polyäthylen.





-  3,5 kg
-  595 x 395 x 170 mm
-  22 l (Auffangvolumen)
-  55 kg



Abtropfwanne mit Rost

Typ: 7570

Material: Polyäthylen.





-  4,5 kg
-  805 x 405 x 170 mm
-  31 l (Auffangvolumen)
-  55 kg



Abtropfwanne mit Rost

Typ: 7571

Material: Polyäthylen.





-  7 kg
-  800 x 605 x 170 mm
-  43 l (Auffangvolumen)
-  105 kg



Abtropfwanne mit Rost

Typ: 7572

Material: Polyäthylen.




-  10 kg
-  1000 x 605 x 200 mm
-  63 l (Auffangvolumen)
-  205 kg

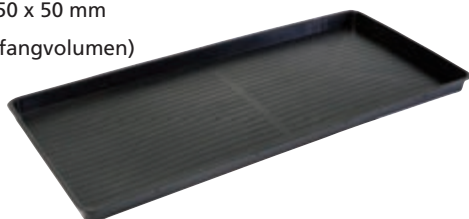


Abtropfwanne

Typ: 7573

Material: Polyäthylen.




-  2,4 kg
-  1200 x 550 x 50 mm
-  28 l (Auffangvolumen)



Abtropfwanne

Typ: 7574

Material: Polyäthylen.




-  1 kg
-  570 x 390 x 53 mm
-  10 l (Auffangvolumen)



Abtropfwanne

Typ: 7575

Material: Polyäthylen.

-  0,4 kg
-  430 x 300 x 70 mm
-  6,5 l (Auffangvolumen)



Auffangwanne aus Kunststoff ▼

- Hergestellt aus recyceltem Polyäthylen.
- Chemisch beständige nahtlose Konstruktion, korrodiert nicht.
- Die Rippung am Wannenboden erhöht die Steifigkeit. Im Falle des Austritts von Stoffen sind Sie nicht im Kontakt mit dem Behälter. Sie sind leicht, einfach zu transportieren wenn sie nicht genutzt werden, man kann sie ineinander stellen (nur gleiche Größen).
- Sie sind in einer Temperaturspanne von -34 °C bis +49 °C einsetzbar.



| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------|----------------------------|--------------|-------|
| 3882 | 45 | 1168 x 406 x 139 | 2 | |
| 3883 | 75 | 965 x 660 x 139 | 2 | |
| 3884 | 75 | 1206 x 603 x 139 | 3 | |
| 3885 | 109 | 1194 x 838 x 139 | 4 | |

KUNSTSTOFFAUFFANGWANNEN

Kunststoffauffangwannen ►

- Hergestellt aus Polyäthylen.
- Widerstandsfähig gegen mechanische Beanspruchungen - zeichnet sich durch eine hohe Elastizität aus.
- Geeignet für den Einsatz in einem Umfeld mit extremem Korrosionsrisiko.
- Ein großer Vorteil ist das geringe Gewicht, der einfache Umgang und das große Auffangvolumen.



Typ: 4747



Typ: 4745

| TYP | ABMESSUNGEN l x b x h (mm) | GEWICHT (kg) | VOLUMEN (l) | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------------|----------------|-------|
| 4745 | 1220 x 575 x 170 | 4 | 100 | |
| 4746 | 1255 x 1255 x 182 | 12,5 | 220 | |
| 4747 | 1200 x 600 x 300 | 8 | 200 | |



Auffangwanne – 15 l

Typ: 3980

- Dient vor allem zum Auffangen von Betriebsflüssigkeiten.
- Hergestellt aus Polyäthylen beständig gegen schwache Säuren und Chemikalien, geeignet für den Kontakt mit Öl und Benzin.
- Die Ränder schränken das Vergießen des Inhalts ein. Die Wanne hat einen integrierten Ausguss und einen festen Griff zur einfachen Handhabung.
- Abtropffläche für Ölfilter.

- 1,0 kg
- 550 x 450 x 120 mm
- 15,0 l

Auffangkanister – 11,4 l

Typ: 3981

- Dient vor allem zum Auffangen und den Transport von Betriebsflüssigkeiten.
- Beständig gegen Chemikalien, Ölen und Benzin.
- Hergestellt aus Polyäthylen.
- Integrierter Griff.
- Ablagesieb für Ölfilter.
- Verschlussmöglichkeit für den sicheren Umgang und Transport.
- Verschließbare Öffnung zur Entleerung.



- 1,5 kg
- 440 x 320 x 150 mm
- 11,4 l



Kunststoffwannen ▲

Typ: 4751-4752

- Hergestellt aus Polyäthylen. Beständig gegen Säuren, Laugen, Öle und Benzin.
- Einfache Entleerung. Die inneren Trennwände vermindern das Risiko des Herausspritzens.
- Sie werden in zwei Ausführungen geliefert 20 und 55 l.

| TYP | ABMESSUNGEN l x b x h (mm) | VOLUMEN (l) | PREIS |
|------|-------------------------------|----------------|-------|
| 4751 | 650 x 410 x 100 | 20 | |
| 4752 | 1000 x 700 x 100 | 55 | |

KUNSTSTOFFAUFFANGWANNEN



Auffangkanister 15 l

Typ: 5250

- Der Auffangkanister ist eine Kombination aus einer Auffangwanne und Kanister, er ermöglicht ein verhältnismäßig sicheres Auffangen und den Transport z.B. von Altöl.
- Material: Polyäthylen.

2,5 kg

Ø 530 x 155 mm

15 l



Auffangwanne 15 l

Typ: 5249

- Auffangwanne mittlerer Größe.
- Material: Polyäthylen.

380 x 580 x 150 mm

15 l



Kunststoffwanne 7 l

Typ: 4971

- Wanne aus Kunststoff, zum einfachen Ausgießen und Transportieren.
- Material: Polyäthylen.

Ø 350 x 100 mm

7 l



Kunststoffwanne 7 l

Typ: 6667

- Ausgestattet mit einem Sieb zum Abtropfen von z.B. Ölfiltern. Das Sieb kann leicht demontiert werden.
- Material: Polyäthylen.

365 x 365 x 132 mm

7 l



Abtropfwanne 16 l

Typ: 7051

- Abtropfauffangwanne unter Autos, geeignet für den Einsatz in Autowerkstätten, Garagen, Gebrauchtwagenmärkten usw.
- Material: Polyäthylen.

460 x 800 x 100 mm

16 l

Hohe Qualität

DOSIERBEHÄLTER FÜR FLÜSSIGKEITEN

Satz Kunststofftrichter

Typ: 6666

- 6 Stück im Satz.
- Durchmesser
1x 50, 75, 100, 120, 150, 160 mm.



Kunststoff Kanne mit langem Ausguss

Typ: 7761

- Ausgestattet mit einer breiten Einfüllöffnung für eine bequeme Befüllung.
- Geeignet für AdBlue®, Öle, Kühlflüssigkeiten und Scheibenwasch Flüssigkeiten.
- Langer Ausguss mit kleinem Durchmesser für genaues ausgießen.

 670 x 170 x 320 mm

 10 l

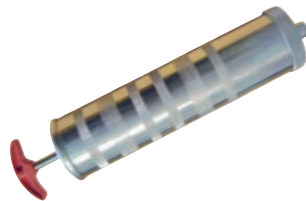


Kunststoffmessbecher – Profi

Typ: 6669

Ausgestattet mit biegsamem Ausguss und praktischem Verschluss.

 5 l



Schmierspritze für Öl

Typ: 6671

Geeignet zur Auffüllung schwer zugänglicher Ölfüllungen an Getrieben, Werkzeugmaschinen, u.ä.

 1 l

Kunststoffkanne

Typ: 4972

- Geeignet vor allem für Kühlflüssigkeiten, Öle.
- Einfache und sichere Befüllung über eine grosse Öffnung.
- Ausgießen mittels eines langen, gebogenen Rohrs.
- Einfacher Umgang mit ergonomischen Griffen.

 11 l



Ölkanne

Ölkanne aus Metall.

Typ: 6670  0,5 l

Typ: 4969  0,3 l



Kunststoff Messbecher ▼ – Standard

- Transparenter Kunststoff Messbecher aus Polypropylen beständig gegen Öle und Säuren.
- Geeignet auch für Lebensmittelbetriebe.
- Sicheres Ausgießen, ergonomischer Griff.
- Aufgedruckte und eingeprägte Skala.

| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | VOLUMEN (l) | PREIS |
|------|-------------------------------|----------------|-------|
| 7715 | 100 x 135 x 145 | 0,5 | |
| 7716 | 125 x 170 x 180 | 1 | |
| 7717 | 170 x 235 x 240 | 3 | |
| 6668 | 215 x 270 x 290 | 5 | |



Typ: 7715

Typ: 7716

Typ: 7717

Typ: 6668



Trichter ▲

Typ: 4748-50

Hergestellt aus hoch widerstandsfähigem Glaslaminat. Beständig gegen die meisten Chemikalien, Öle, usw. Der Boden des Trichters hat ein Gefälle, der Ablauf ist mit einem Sieb ausgestattet. Typ: 4750 ist mit einem Deckel versehen.

| | Typ: 4748 | Typ: 4749 | Typ: 4750 (mit Deckel) |
|------------------|------------------|------------------|-------------------------------|
| Abmessungen (mm) | Ø 390 x 160 | Ø 560 x 150 | Ø 560 x 180 |
| Gewicht (kg) | 2,5 | 3 | 5 |
| Nutzung | 60 l Fass | 200 l Fass | 200 l Fass |



◀ Fasstrichter

Typ: 4970

Hergestellt aus Kunststoff, ausgestattet mit einem Deckel und 2" Mutter zum Einschrauben in das Fass.

☞ Ø 250 mm

☞ 2 l



◀ Kunststoffschlüssel

Typ: 3247

- Hergestellt aus festem Kunststoff.
- Robuste Konstruktion.
- Möglichkeit zum Öffnen von Stopfen 3/4", 2" oder abnehmbarem.



Trichter ▲

Typ: 5096

- Der Trichter dient nur für Fässer mit Stopfen im Verschluss. Kann z.B. zur Ablage verölter Teile oder Ölfilter verwendet werden.

- Polyäthylen.

- Ø 580 x 50 mm.

Trichter ▶

Typ: 4774

Hergestellt aus hoch widerstandsfähigem Polyäthylen. Der gewellte Boden schränkt das Verspritzen von Flüssigkeiten ein. Geeignet für 200 l-Fässer.



☞ 2 kg

☞ Ø 533 x 83 mm



Metallschlüssel ▲

Typ: 0735

- Feuerverzinkte Oberfläche.
- Möglichkeit zum Öffnen von Stopfen 3/4", 2".

KUNSTSTOFFPUMPEN UND HÄHNE

Handpumpen

Typ: 1283

Typ: 1282

Mengenrabatt

Typ: 1281

Typ: 1280

Pumpen:

- Die Leistung der Kunststoffpumpen erreicht ca. 25 l/Min. Das Anschlussgewinde 2" an der Pumpe ist mit einer Kontermutter zur Absicherung einer festen Verbindung mit dem Fass versehen. Das teleskopische Ansaugrohr stellt eine Verwendbarkeit auch bei Fässern mit einem Volumen von 216,5 l einschließlich von Fässern mit Stopfen aus Kunststoff sicher.
- Die Handpumpe Typ 1283 eignet sich vor allem für Wasser und Öle.
- Die Handpumpe Typ 1282 ist geeignet zum Pumpen organischer Lösungsmittel, Benzin, Diesel, Heizöl usw.
- Nach der Anwendung müssen die Pumpen aus der Flüssigkeit genommen und durchgespült werden.

Hähne:

- Die Anwendbarkeit der Hähne ist ähnlich wie bei den Pumpen des Typs 1283.

Kunststoffventil

Typ: 7509

- Geeignet für Fässer 60 und 200 Liter.
- Anschlussgewinde 3/4".



Handpumpe am Fass angebracht



Kunststoffadapter:

Sie ermöglichen die Verwendung von Pumpen und Hähnen bei Fässern mit anderen Gewinden als 2" TRI-SURE.



Detail des Hahns

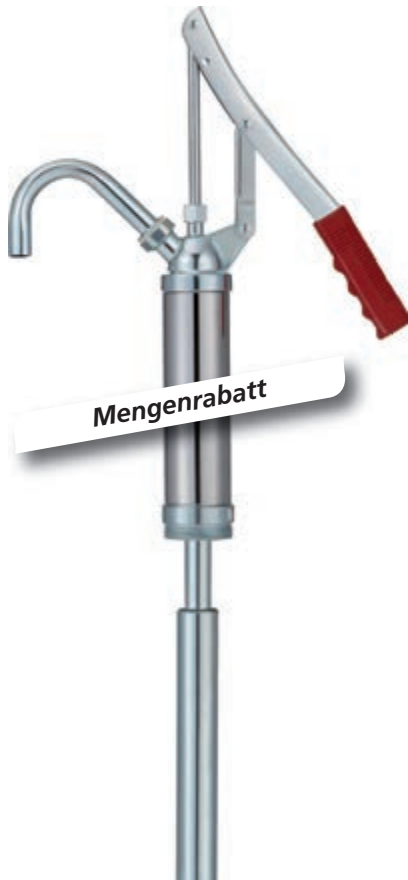


Detail des Teleskoprohrs

| TYP | BEZEICHNUNG | MATERIAL | ANSCHLUSS | PREIS |
|------|-------------|--------------|-----------|-------|
| 1280 | Hahn | Polyäthylen | 2" | |
| 1281 | Hahn | Polyäthylen | 3/4" | |
| 1282 | Pumpe | Nylon | 2" | |
| 1283 | Pumpe | Polypropylen | 2" | |
| 7509 | Hahn | Polyäthylen | 3/4" | |

| TYP | BEZEICHNUNG | MATERIAL | ANSCHLUSS | PREIS |
|------|-------------|-------------|---------------------------------|-------|
| 0071 | Adapter | Polyäthylen | 2" Kunststoff / 2" TRI-SURE | |
| 0072 | Adapter | Polyäthylen | DIN 61 / 2" TRI-SURE | |
| 0073 | Adapter | Polyäthylen | Mauser Kunststoff / 2" TRI-SURE | |

PUMPEN, VERSCHLÜSSE UND PEGELSTANDSMESSER AUS METALL



◀ Fasspumpe

Typ: 7003

- Zum Umpumpen von Erölprodukten wie Öle bis SAE 90 und Diesel.
- Ansaugen mittels teleskopischen Metallrohrs bis zu einer Tiefe von 480 – 900 mm.
- Geeignet für Fässer 60 – 220 l.

Material: Metall

Anschluss: G2" und G6/4"

☞ 16 l/min



Schwimmer 3/4"

Typ: 7514

- Schwimmersensor bestimmt für 200 l Fässer.
- Der Schwimmersensor ermöglicht die Kontrolle des Pegelstandes im Tank oder Fass.

Material: Kunststoff

Anschluss: Gewinde

▶ Pegelstands Messer ▼

Typ: 7007 (horizontal)

- Indiziert die Flüssigkeitsmenge in den Fässern.
- Geeignet für leichte Öle und Chemikalien.
- Mit Ablasshahn 3/4" ausgestattet.

Material: Metall und Glas

Anschluss: 3/4"



◀ Handpumpe

Typ: 4582

- Für Öle bis SAE 50, selbstschmierend, nicht aggressive Medien.
- Geeignet für Dieselmotoren, Maschinenöle, Schneidöle jedes bis SAE 50, Kraftstofföl, Diesel, Petroleum, nicht verdünnte Anti Freeze.
- Zwei Ansaugrohre, Länge kann eingestellt werden.
- PVC Ausgabeschlauch, 1.000 mm mit Kunststoff Ausguss.

Material: verzinkt

Dichtungsmaterial: NBR

Anschluss: G2" außen und M 64x4 außen

Bestimmt für: Fässer 60/200/220 l

Länge Ansaugrohr: 1.200 mm

☞ 12 l/min

▶ Rotationspumpe SIGMA ▼

Typ: 7280

- Für den industriellen Einsatz.
- Schwenkbare Rotations Fasspumpe mit hoher Saugkraft und Beständigkeit.
- Bestimmt zum Pumpen von Benzin, Kühlflüssigkeiten, Frostschutzmischungen, Dieselmotoren und Öle bis zu einer Viskosität von SAE 140.

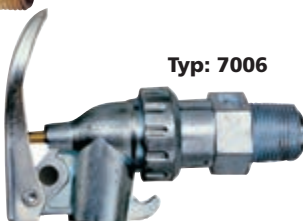
Material: Guss, NBR, Metall

Anschluss: G2" für Fässer 200/220 l

☞ 28 l/min (Hub 0,25 l)



Typ: 7005



Typ: 7006

◀ Verschlüsse/Hähne aus Metall

- Ermöglichen das sichere Ablassen von Erdölprodukten aus dem Fass mit 3/4" Stopfen.
- Abschließbar.
- Am Typ 7006 (7007) kann die Ablassrichtung eingestellt werden.

Material: Metall

Anschluss: Gewinde 3/4"



Manuelle Zahnradpumpe

Typ: 3241

- Material: Alu Guss.
- Dichtungsmaterial: NBR.
- Verbindung: G2" für Fässer 200/220 l.

Bestimmt für:

Rotations-Zahnradpumpe für Fässer mit höherer Saugkraft und Beständigkeit.

Bestimmt zum Pumpen von Benzin, Diesel, als auch Öle bis zu einer Viskosität SAE 140.



Rotationspumpe für Chemie

Typ: 4996

- Material: rostfreier Stahl.
- Dichtungsmaterial: EPDM.
- Verbindung: G2" und 6/4" für Fässer 60/200/220 l.
- Rotationspumpe für Fässer mit 4 Lamellen und höherer Saugleistung.

Bestimmt für:

Pumpen von Dieseldieselkraftstoff, als auch von Ölen mit einer Viskosität bis SAE 140.

30 l/min.



Praktische Anwendung

Manuelle Lamellenpumpe

Typ: 6673

- Anwendung: für Fässer 60/200/220 l.
- Flüssigkeiten: Öle bis SAE 90, selbstschmierende, nicht aggressive Flüssigkeiten, Heizöl, Diesel, Petroleum.
- Dichtmaterial: NBR.
- Pumpe: Guss GG25.
- Länge Ansaugschlauch: 980 mm.
- Verbindung: G2" außen.

Bestimmt für:

Zur Befüllung von Messbehältern, Kanistern.

0,25 l/Umdrehung



Kolbenpumpe Typ: 4580

- Bestimmt zum Pumpen von Ölen bis zu einer Viskosität von max. SAE 50, Diesel, Frostschutzmittel, Petroleum, Heizöl.
- Ansaugrohr 1600 mm (kann leicht gekürzt werden), Zapfschlauch mit Endstück 1500 mm.
- Verschraubung G 2" und M64x4.
- Robuste Konstruktion, hohe mechanische Widerstandsfähigkeit.

25 l/min.



Manuelle Rotationspumpe

Typ: 6674

- Manuelle Rotationspumpe.
- Material: Aluminium.
- Anwendung: 2" für Fässer.

Bestimmt für:

Bestimmt für Diesel und Öl.

300 ml/Umdrehung



Manuelle Membranpumpe

Typ: 6672

- Material: Polypropylen
- Dichtungsmaterial: Neopren, NEOP.
- Anwendung: Fässer 60/200/220 l.
- Länge Ausgabeschlauch: 1.500 mm.
- Länge Ansaugrohr: 885 mm.
- Verbindung: G2" außen.

Bestimmt für:

Für Anti Freeze, Füllung für Scheibenwaschanlagen, leichte Säuren, Laugen, Seifen.

20 l/min.



◀ Pumpengarnitur 1 - B2 VARIO SET

Die Garnitur beinhaltet:

Pumpe mit Motor, Zapfpistole, 2x Schlauch, Spange 3/4", 1,5 m PVC Schlauch 3/4", Aufhängeeinrichtung, der Motor ist mit einer Drehzahlregulierung ausgestattet.

Bestimmt zum Pumpen von:

Flüssigkeiten mit einer Viskosität wie Wasser, für Akkumulatorsäuren, Glykol, Phosphorsäure, Salzsäure, Wasserstoffperoxyd u.ä. (höhere Temperatur, Konzentration und Viskosität muss vorher abgeklärt werden).

Leistung: Menge Q = 15 - 70 l/min., Förderhöhe H = 1 - 2 m.

| TYP | BESCHREIBUNG | LÄNGE (mm) | MOTOR | DURCHMESSER (mm) | PREIS |
|------|-------------------|------------|---------|------------------|-------|
| 3084 | B2 VARIO PP-DL-25 | 700 | 230/200 | 32 | |
| 3085 | B2 VARIO PP-DL-32 | 1000 | 230/200 | 32 | |



◀ Pumpengarnitur 2 - "Laugen"

Die Garnitur beinhaltet:

Motor M14, Pumpe PP 41-L-DL-SS, 2 x Schlauchanschlüsse PP 3/4", 2,5 m PVC Schlauch 3/4", Zapfpistole PP mit Dichtung FEP, 2 x Schlauchspange 3/4", Fassadapter.

Bestimmt zum Pumpen von:

Verdünnten Laugen, Natriumhydroxid, Kalilauge, Ammoniakwasser, Ameisensäure, Essigsäure u.ä. (höhere Temperatur, Konzentration und Viskosität muss vorher abgeklärt werden).

Leistung: Menge Q = 40 - 70 l/min., Förderhöhe H = 2 - 8 m.

| TYP | BESCHREIBUNG | LÄNGE (mm) | MOTOR | DURCHMESSER (mm) | PREIS |
|------|----------------|------------|-------|------------------|-------|
| 3086 | MI4-PP-L-DL-SS | 1000 | 230 | 41 | |
| 3087 | MI4-PP-L-DL-SS | 1200 | 230 | 41 | |



◀ Pumpengarnitur 3 - "Säuren"

Die Garnitur beinhaltet:

Motor M14, Pumpe PP 41-L-DL-HC, 2 x Schlauchanschlüsse PP 3", 2,5 m PVC Schlauch 3", Zapfpistole PP, 2 x Schlauchspange 3", Fassadapter.

Bestimmt zum Pumpen von:

Verdünnten Säuren, Salz-, Phosphor-, Chrom-, Schwefel- Akkumulatorsäure, Zitronensäure u.ä. (höhere Temperatur, Konzentration und Viskosität muss vorher abgeklärt werden).

Leistung: Menge Q = 40 - 70 l/min., Förderhöhe H = 2 - 8 m.

| TYP | BESCHREIBUNG | LÄNGE (mm) | MOTOR | DURCHMESSER (mm) | PREIS |
|------|----------------|------------|-------|------------------|-------|
| 3088 | MI4-PP-L-DL-HC | 1000 | 230 | 41 | |
| 3089 | MI4-PP-L-DL-HC | 1200 | 230 | 41 | |



◀ Pumpengarnitur 4

"konzentrierte Laugen und Säuren"

Die Garnitur beinhaltet:

Motor MA5, Pumpe PVDF 41-L-DL-HC, 2x Schlauchverbindungen PTFE 3/4", 2,5 m chemischer Schlauch 3/4", Fassadapter.

Bestimmt zum Pumpen von:

Hoch aggressiven Säuren und Laugen, Schwefelsäure, Salpetersäure, Fluorwasserstoffsäure, Natriumhypochlorid u.ä. (höhere Temperatur, Konzentration und Viskosität muss vorher abgeklärt werden).

Leistung: Menge Q = 40 - 70 l/min., Förderhöhe H = 2 - 8 m.

| TYP | BESCHREIBUNG | LÄNGE (mm) | MOTOR | DURCHMESSER (mm) | PREIS |
|------|------------------|------------|-------|------------------|-------|
| 3090 | MA5-PVDF-L-DL-HC | 1000 | 230 | 41 | |
| 3091 | MA5-PVDF-L-DL-HC | 1200 | 230 | 41 | |



◀ Pumpengarnitur 5

"brennbare Stoffe - Verdünner"

Die Garnitur beinhaltet:

Motor ME3, Pumpe NIRO 41-L-DL-SS, 2x Schlauchverschraubung MOSAZ (Bronze) DN 25, 2,5m Schlauch für brennbare Stoffe und Verdünner 1", Zapfpistole MOSAZ/PTFE, Erdungskabel, Fassadapter, (ohne Ex - Stecker)

Bestimmt zum Pumpen von:

Leicht entzündbaren Kohlenwasserstoffen, Alkohol, Benzin, Butanol, Isopropanol, Kerosin, Methanol, Petroleum u.ä. (höhere Temperatur, Konzentration und Viskosität muss vorher abgeklärt werden).

Leistung: Menge Q = 40 - 70 l/min., Förderhöhe H = 2 - 8 m.

| TYP | BESCHREIBUNG | LÄNGE (mm) | MOTOR | DURCHMESSER (mm) | PREIS |
|------|------------------|------------|-------|------------------|-------|
| 3092 | ME3-NIRO-L-DL-SS | 1000 | 230 | 41 | |
| 4945 | ME3-NIRO-L-DL-SS | 1200 | 230 | 41 | |



◀ Pumpengarnitur 6 - restlose Abpumpung

"brennbare Stoffe - Verdünner"

Die Garnitur beinhaltet:

Motor ME3, Pumpe RE - NIRO NIRO 41-L-DL-SS, 2x Schlauchverschraubung MOSAZ (Bronze) DN 25, 2,5m Schlauch für brennbare Stoffe und Verdünner 1", Zapfpistole MOSAZ/PTFE, Erdungskabel, Fassadapter, (ohne Ex - Stecker). Die Pumpe ermöglicht das vollständige Entleeren des Fasses oder Tanks und den Verschluss der Ansaugung der Pumpe (höhere Temperatur, Konzentration und Viskosität muss vorher abgeklärt werden).

Leistung: Menge Q = 40 - 70 l/min., Förderhöhe H = 2 - 8 m.

| TYP | BESCHREIBUNG | LÄNGE (mm) | MOTOR | DURCHMESSER (mm) | PREIS |
|------|-------------------------|------------|-------|------------------|-------|
| 3093 | ME3-RE-NIRO 41-LGLRD-SS | 1000 | 230 | 41 | |
| 4898 | ME3-RE-NIRO 41-LGLRD-SS | 1200 | 230 | 41 | |

- Leistungsstarke und hoch zuverlässige pneumatische Pumpe mit langer Lebensdauer.
- Einfache Pflege.
- Geringe Abmessungen und geringes Gewicht.
- Kann auf Kundenwunsch nachgerüstet werden mit: Reinigungseinheit, Zapfschlauch, Pistole, Durchlaufmesser usw.



Typ: 6422

Empfohlenes Zubehör zu den Garnituren

Durchlaufmesser

Typ: 7534

- Bestimmt zum Einbau in Rohrleitungen oder Ausgabepistole für Öl, Brems- und sonstige Flüssigkeiten.
- Nachprüfbar.

Parameter:

Anschluss: 1/2" BSP
Durchlaufspanne: 1 – 10 l/min
Temperaturspanne: -10 bis +50 °C
Genauigkeit 0,3 %



Luft Aufbereitungsanlage

Typ: 7535

- Bestimmt zur Regulierung von Druckluft in einer Spanne von 0 bis 12 bar, zur Abscheidung von Kondensat und grober Verunreinigungen aus der Druckluft Verteilung, zur Schmierung der pneumatischen Anlage.
- Schützt die pneumatische Anlage vor Beschädigungen und verlängert deren Lebensdauer.
- Mittels Regulierschraube kann die Ölmenge je nach Bedarf reguliert werden.

Parameter:

Max. Eingangsdruck: 12 bar
Einstellung: von 0 bis 12 bar
Durchlauf: 1.800 l/min bei 6 bar
Filter: 10 MIC
Anschluss: 1/4" innen



◀ Pneumatische Ölpumpe

Typ: 6421

- Bestimmt zum Pumpen von Ölen, Schmierstoffen und ähnlichen Flüssigkeiten aus 200 Liter Fässern.
- Auf Wunsch kann auch eine Pumpe für 1.000 l Container geliefert werden. Die Konstruktion der Pumpe ist aus Aluminium und Kohlenstoffstahl, Dichtung NBR.

Luftanschluss: F 1/4" G

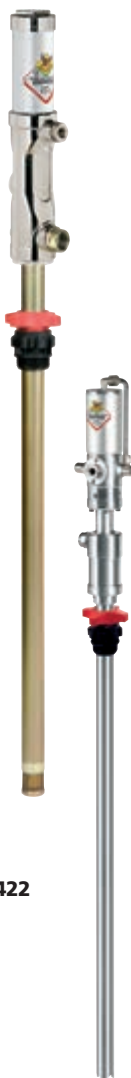
Anschluss am Ausgang für Flüssigkeit: F 1/2" G

Parameter:

Maximalleistung: 25 l/min, Maximaldruck 2,0 MPa
Druckluftbedarf: 230 l/min

Typ: 6422 – empfohlene Zusammenstellung

Pumpe 3:1 (6421), Ausgabepistole, Ausgabeschlauch 4 m, Luft Anschlusschlauch 6 m, Befestigung am Fass.



◀ Pneumatische Chemiepumpe

Typ: 6714

- Bestimmt zum Pumpen von Frostschutzmitteln und Mischungen für Scheibenwaschanlagen, geeignet zum Pumpen aus 200 Liter Fässern.
- Die Pumpe ist aus rostfreiem Stahl mit einer VITON Dichtung.

Luftanschluss: F 1/4" G

Anschluss am Ausgang für Flüssigkeit: F 1/2" G

Parameter:

Maximalleistung: 25 l/min, Maximaldruck 0,6 MPa
Druckluftbedarf: 370 l/min

Typ: 6715 – empfohlene Zusammenstellung

Pumpe 1:1 (6714), Ausgabepistole, Ausgabeschlauch 4 m, Luft Anschlusschlauch 6 m, Befestigung am Fass.

Pneumatische, mobile Ölbefüllung ▼

Typ: 6429

- Leistungsstarke, zuverlässige Pneumatikpumpe mit langer Lebensdauer.
- Bestimmt zur Ausgabe von Ölen (SAE 130).
- Einfache Pflege.
- Die Einheit beinhaltet: Pumpe 3:1, max. Durchlauf 20 l/min, Wagen, Ausgabepistole mit Durchlaufmesser, Ausgabeschlauch 4m.
- Lieferumfang ohne Fass.

Parameter:

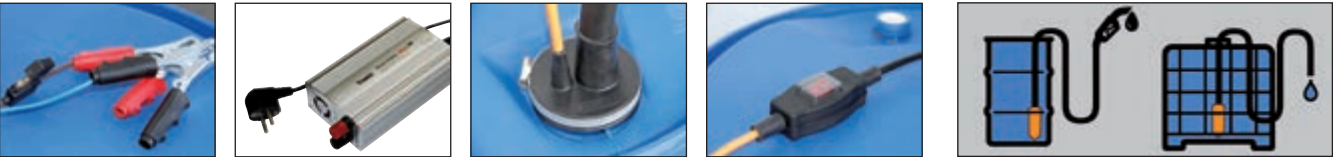
Maximalleistung: 20 l/min
Maximaldruck: 2,4 MPa
Luftbedarf: 350 l/min



PUMPEN FÜR DIESEL 12 V, 24 V UND 230 V

Pumpgarnitur für Diesel

- Preisgünstige und Anwenderfreundliche Lösung.
- Rotationspumpe mit geringem Verbrauch.
- Selbstansaugende Tauchpumpe am Boden des Tanks.
- Kompakte, leichte Konstruktion
- Bestimmt für Diesel und leichte Heizöle.
- 4m Ausgabeschlauch mit automatischer Ausgabepistole.
- Leistung 25 l/min.



| TYP | BESCHREIBUNG | ABMESSUNGEN (mm) | EINSPEISUNG | AUSGABE | PREIS |
|------|--------------|------------------|-------------------------------|---------|-------|
| 7388 | Pumpe CENTRI | Ø 56 x 160 | 12 V | Automat | |
| 7389 | | | 12V / (Netzadapter für 230 V) | Automat | |

Ausführung 12 V mit Ausgabepistole



Pumpgarnituren

- Diese Garnituren sind eine moderne und sparsame Lösung für die interne Ausgabe von Dieseldieselkraftstoff.
- Die Garnitur setzt sich aus der elektrischen Pumpe, dem Saugrohr, dem Ausgabeschlauch 4 m, der Ausgabepistole, der Verschraubung für das Fass und dem Anschlusskabel zusammen.
- Sie werden am häufigsten zum Pumpen von Dieseldieselkraftstoff und leichter Heizöle aus einem 200 Liter Fass verwendet.
- Das einstellbare Teleskoprohr kann zum Pumpen aus stehenden sowie aus liegenden Fässern verwendet werden.
- Auf Wunsch des Kunden kann die Pumpe mit einem Durchlaufmesser ausgestattet werden.

Analoger Durchlaufmesser - K44

Typ: 6491 ▼

- Vierstelliger Durchlaufmesser mit Nullrückstellung.
- Erfassung der aktuellen als auch Gesamtausgabe.
- Anschluss 1" G.
- Geeignet nur für interne Messung.
- Kalibrierung mittels Kalibrierschraube.



Für alle
Garniturarten



Ausführung 230 V mit Ausgabepistole mit automatischer Abschaltung

Elektrischer Durchlaufmesser ►

Typ: 4276

Kann zur Pumpstation hinzubestellt werden.



| BEZEICHNUNG | LEISTUNG (l/min) | TYP MIT AUSGABEPISTOLE | TYP MIT AUTOMAT. AUSGABEPISTOLE |
|------------------------|------------------|------------------------|---------------------------------|
| Pumpgarnitur für 12 V | 40 | 6488 | 6488-AP |
| Pumpgarnitur für 24 V | 40 | 6489 | 6489-AP |
| Pumpgarnitur für 230 V | 40 | 6490 | 6490-AP |

ELEKTRISCHE PUMPEN

PUMPEN FÜR DIESEL UND LEICHTE HEIZÖLE

Die Pumpen finden ihren Einsatz in der Industrie, Bau, Landwirtschaft usw.



Typ: 6681

Typ: 6681

- Antrieb 230 V.
- Ansaugschlauch 1600 mm.
- Viskosität 5 - 20 mPas.
- Der Ansaugschlauch ermöglicht das Zapfen von schwer zugänglichen Stellen.
- Die Pumpe wird inklusive Ansaugschlauch 1,6 m mit Filter und Zapfschlauch 4 m, Zapfpistole und Verschraubung 2" zur Befestigung am Fass geliefert
- In die Pumpe ist eine manuelle Pumpe integriert.

3,6 kg

36 l/min.

Digitaler Durchlaufmesser

Typ: 6682

- Einzeiliges Display.
- Indikator der aktuellen und Gesamtausgabe mit Speicher.
- Bestimmt für innerbetriebliche Ausgabe.
- Garantierte Abweichung $\pm 1 - 2 \%$ bei Abnahme 5 - 90 l/Min.



Typ: 6684

Typ: 6683

Typ: 6683

- Antrieb 230 V.
- Ansaugschlauch 1600 mm.
- Viskosität 5 - 20 mPas.
- Der Ansaugschlauch ermöglicht das Zapfen von schwer zugänglichen Stellen.
- Die Pumpe wird inklusive Ansaugschlauch 1,6 m mit Filter und Zapfschlauch 4 m, Zapfpistole und Verschraubung 2" zur Befestigung am Fass geliefert.
- In die Pumpe ist eine manuelle Pumpe integriert.

7,3 kg

55 l/min.

Digitaler Durchlaufmesser

Typ: 6684

- Einzeiliges Display.
- Indikator der aktuellen und Gesamtausgabe.
- Bestimmt für die innerbetriebliche Ausgabe.
- Garantierte Abweichung $\pm 1 - 2 \%$ bei der Abnahme 5 - 90 l/Min.

Typ: 6686



Typ: 6685

Typ: 6685

- Antrieb 230 V.
- Ansaugschlauch 1600 mm.
- Viskosität 5 - 20 mPas.
- Der Ansaugschlauch ermöglicht das Zapfen von schwer zugänglichen Stellen.
- Die Pumpe wird inklusive Ansaugschlauch 1,6 m mit Filter und Zapfschlauch 4 m, Zapfpistole und Verschraubung 2" zur Befestigung am Fass geliefert.
- In die Pumpe ist eine manuelle Pumpe integriert.

12,5 kg

80 l/min.

Digitaler Durchlaufmesser

Typ: 6686

- Einzeiliges Display.
- Indikator der aktuellen und Gesamtausgabe.
- Bestimmt für die innerbetriebliche Ausgabe.
- Garantierte Abweichung $\pm 1 \%$ bei der Abnahme 5 - 90 l/Min.

Typ: 6688



Typ: 6687

Pumpe für hochviskose Öle SAE 50/80

Pumpe für viskose Öle Visconet II

Typ: 6687

- Antrieb 230 V
- Ansaugrohr 840 mm
- Möglichkeit des Pumpens von Ölen bis zu einer Viskosität von 20 - 2000 mPas.
- Die Pumpe wird inklusive Ansaugrohr 840 mm, Zapfschlauch 4 m, Zapfpistole und Verschraubung 2" zur Installation am Fass oder Container geliefert.
- Ist nicht zum Pumpen von Diesel geeignet.

13,5 kg

25 l/min.

Digitaler Durchlaufmesser

Typ: 6688

- Einzeiliges Display
- Indikator der aktuellen und Gesamtausgabe.
- Bestimmt für die innerbetriebliche Ausgabe
- Garantierte Abweichung $\pm 1 \%$ bei der Abnahme 5 - 25 l/Min.



Mobiler Ölabsauger und -ablasser ▼

Typ: 6428

- Geeignet zum Umgang mit Altölen.
- Behälter mit einem Volumen von 90 l.
- Die Anlage ist mit einem Pegelmesser und einem Fach für Basiswerkzeuge ausgestattet.
- Die höhenmäßig einstellbare Auffangwanne mit einem Volumen von 20 Litern ist mit einem Hahn versehen.
- Der Boden der Auffangwanne ist mit einer Spezialhalterung zum Abtropfen der Ölfilter versehen.
- Nach Aufbau eines Unterdrucks können ca. 65 l Öl aus dem Fahrzeug gesaugt werden (Öltemperatur 70 - 80 °C, Geschwindigkeit 2 l/min.).
- Das Altöl wird mittels Druckluft aus dem Tank gedrückt.



Manuelle, mobile Ölbefüllung ▼

Typ: 6427

- Garnitur mit zweistufiger Pumpe. Der Behälter hat einen Pegelmesser zur Kontrolle der Menge im Behälter.

- Im Preis ist auch ein Befülltrichter!

Parameter:

Dichtung: NBR
Länge Ausgabeschlauch: 2 m
Ausgabe während einer Hebelbewegung: 220 g
Max. Ölviskosität: 240 SAE

☐ 24 l



Elektrischer Ölabsauger ►

Typ: 6430

- Elektrisches Saugen (15 l/min) mit Saugschlauch (2m).
- Manuelles Entleeren nach Herausnahme des Kunststoffbehälters, oder elektrisches Entleeren mittel Schlauch (2m).
- Beinhaltet 7 Sonden (3x flexible, 2x feste, 1x für Mercedes, 1x für VW).
- Mit Kunststoffbehälter (20l).
- Pumpenumschaltung zum Saugen und Entleeren über den gleichen Schlauch.

Empfohlene Flüssigkeiten – Altöl
Ungeeignete Flüssigkeiten – Reinigungsmittel, explosive und korrosive Flüssigkeiten

Parameter:

Material: Stahl
Absaugung: elektrisch
Entleeren: manuell oder elektrisch
Ausgabe: 4 l/min

☐ 20 l





◀ Pneumatische Schmierpumpe

Typ: 4973, 4974, 4975, 6434

- Geeignet dort, wo es zu häufigen Einsätzen von Schmiermitteln kommt - Inhalt 60 kg.
- Die Garnitur beinhaltet den Wagen, die pneumatische Pumpe, die Andruckmembrane, den Staubdeckel, eine Sicherungsschraube, Reinigungseinheit für Druckluft, Zapfdruckschlauch 4 m, Zapfpistole mit Klemmkupplung.
- Austrittsdruck 1500 g/Min.
- Max. Druck 40 MPa.
- Die Garnitur wird ohne Behälter geliefert.
- Die Garnitur kann für Behälter im Umfang von 12 - 200 kg geliefert werden.

| TYP | INNENDURCHMESSER DES BEHÄLTERS (mm) | BEHÄLTERTINHALT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------------|----------------------|-------|
| 4973 | 240-280 | 12-20 | |
| 4974 | 260-300 | 12-30 | |
| 6434 | 340-385 | 50-60 | |
| 4975 | 550-600 | 180-200 | |

Handschmierpresse Typ: 6431 ▼

- Einfache Anwendung.
- Inhalt 0,5 l.
- Geeignet für alle Schmierfette und Befüllungen.
- Austrittsdruck max. 4 bar.
- Das Komplettsset beinhaltet: die Schmierpresse, Druckschlauch 300 mm, Schnellkupplung.



Schmierpresse Typ: 7513 ▼

Die neue easy Fill 400 kommt ohne Federmechanismus aus. Es wird einfach die Schmierkartusche eingelegt, man setzt den Schmierkolben ein und los geht es. Dank des Vakuums im Kopf der Schmierpresse bewegt sich der Kolben selbstständig und glatt nach oben. Dank dem variablen Stroke Prinzip kann man die Schmierpresse einfach, mit minimalen Bewegungen des Hebels, bedienen.



Technische Angaben:

Anschluss der Schmierpresse an der Ausgabeseite: M10x1
 Befüll Volumen (cm³): 400
 Befüll Möglichkeiten: 400 g Schmierkartusche, DIN 1284 (12 511), (12 514)
 Pumpdruck bis zu (bar): 400
 Abreiß Drucksystem (bar): 900
 Abreißdruck des Kopfes der Schmierpresse (bar): 1.200
 Wandstärke der Schmierpresse (mm): 1

Spezifikation:

Schmierschlauch M10x1, Länge 300 mm
 Schmier Schnellspannkupplung M10x1
 Zugkolben, 10 Stück
 Ergonomischer Griff, rutschfest, sehr gute Übersetzung und manuelles Heben
 Das Gerät verarbeitet Fette NLGI 2 bei min. 10 °C.
 Das zylinderförmige Gewinde am Rohr der Schmierpresse ist beständig gegen Schlagbeschädigungen und ermöglicht ein schnelles und einfaches Aufschrauben.
 Schnelle Entlüftung durch Drehen des Rohrs der Schmierpresse um eine halbe Umdrehung.
 Entworfen zur Verwendung unter rauen Bedingungen.

◀ Mobile Schmierpumpe

Typ: 4976

- Ermöglicht die Nutzung originaler Schmierfüllungen, unabhängig von Energiequellen.
- Die Garnitur beinhaltet: eine Schmierpresse, einen Staubdeckel, eine Druckmembran, einen Druckschlauch 1,5 m, eine Ausgabeverlängerung mit Spannfutter.
- Geeignet für Originalbefüllungen 15-20 kg, mit einem Innendurchmesser des Behälters 240-270 mm.



Mobile Schmierpumpe ▶

Typ: 6700

- Sie beinhaltet die Pumpe und den Zapfschlauch 2,5 m mit Endstück.
- Der Behälter mit einem Volumen von 13 l wird manuell befüllt.
- Die Räder ermöglichen einen leichten Umgang.

13 l





Waschtische

- Die Waschtische garantieren eine wirtschaftliche Reinigung kleiner Teile. Die leichte Konstruktion und minimalen Abmessungen sind dort ein Vorteil, wo eingeschränkte Arbeitsflächen sind.
- Mit diesem System sparen Sie bis zu 60% der Reinigungsmittel. Die mobile Konstruktion ermöglicht eine schnelle Umsetzung auf einen bestimmten Arbeitsplatz.
- Hohe Tragfähigkeit der Tische - bis zu 600 kg, atypische Produkte bis 5 000 kg, Änderung des Farbtons ohne Aufpreis.
- Zertifizierung der Pumpen für brennbare Flüssigkeiten der II. Gefahrenklasse, EU Übereinstimmungserklärung, positive Einschätzung des Arbeitsschutzamtes zum Betrieb der Prototypen.

Entfettungsflüssigkeiten

- **Entfetter (Typ "A")** - ist für normale Entfettung und Spülung von Produkten bestimmt, die von verschiedenen Ölarten, Bearbeitungsflüssigkeiten und plastischen Schmierstoffen verunreinigt sind. Die Flüssigkeit ist geruchlos und hat eine hohe Absorbierungsfähigkeit, die über eine lange Zeit eine effektive Entfettung in umweltfreundlichen Waschanlagen ermöglicht.
- **Entfetter (Typ "C")** - sehr starkes Mittel zur Entfettung von Teilen, bestens geeignet für Autoreparaturwerkstätten, Elektrowerkstätten und Lackierereien. Geeignet vor allem zur Reinigung von Elektrowerkzeugen, Elektroteilen und -komponenten die für eine weitere Oberflächenbehandlung in Lackierereien und Galvanisierungen bestimmt sind.
- **Entfetter (Typ "D")** - vollsynthetische spülungsfreie Flüssigkeit die sich durch eine ausgezeichnete Kapillarität und Benetzungsfähigkeit mit hohem Reinigungseffekt auszeichnet. Sie beinhaltet praktisch keinerlei Aromate (bis 0,-2 % hm), bei der Arbeit ist kein charakteristischer Geruch von Kohlenwasserstoffflüssigkeiten bemerkbar. Sie ist inaktiv auf gereinigte Oberflächen einschließlich der meisten Kunststoffe und Gummis, sie bildet keine "Flecken". Geeignet für alle Entfettungstypen die in den Gruppen A und C angeführt sind - Auto-, Elektrowerkstätten, Lackierereien, Galvanisierungen. Zeichnet sich durch beschleunigtes Abtrocknen aus.

Das Fass mit der Flüssigkeit ist kein Bestandteil der Tische



M2.
Typ: 7083

4 Jahre Garantie



S1.
Typ: 7117

Die umweltfreundlichen Entfettungstische helfen Ihnen Umwelt-, Brandschutz- und Hygienevorschriften einzuhalten!

WASCHTISCHE



SLK
Typ: 7087



M2 PLUS
Typ: 7085



M3 PLUS
Typ: 7086

Waschtische

| TYP | BEZEICHNUNG | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | FASSVOLUMEN (l) | ARBEITSFLÄCHE l x b x h (mm) | PREIS |
|------|---------------|--------------------|-----------------|------------------------------|-------|
| 7083 | Mobil M2 | 200 | 60 | 800 x 590 x 1120 | |
| 7085 | Mobil M2 PLUS | 200 | 60 | 800 x 590 x 1120 | |
| 7086 | Mobil M3 PLUS | 300 | 200 | 1155 x 695 x 1050 | |
| 7087 | Stabil SLK | 400 | 200 | 1155 x 695 x 1020 | |
| 7117 | Stabil S1 | 400 | 200 | 1155 x 695 x 1020 | |

Entfettungsflüssigkeit



| TYP * | TYP ** | BEZEICHNUNG | CHARAKTERISTIK | FASSVOLUMEN (l) | PREIS | |
|-------|--------|---------------|--|-----------------|-------|----|
| | | | | | * | ** |
| 6312 | 6312-V | Entfetter „A“ | Geläufige Entfettung | 50 | | |
| 6313 | 6313-V | Entfetter „A“ | Geläufige Entfettung | 160 | | |
| 6316 | 6316-V | Entfetter „C“ | Perfekte Entfettung | 50 | | |
| 6317 | 6317-V | Entfetter „C“ | Perfekte Entfettung | 160 | | |
| 6332 | 6332-V | Entfetter „D“ | Perfekte Entfettung mit verkürzter Abtrockenzeit | 50 | | |
| 6333 | 6333-V | Entfetter „D“ | Perfekte Entfettung mit verkürzter Abtrockenzeit | 160 | | |

* bei Bestellung mit Waschtisch ** Nachbestellung nur Entfetter

Tragfähigkeit 50 kg je Fach



Universelles Regal - 4 Fächer

Typ: 4844

Regal - Farbe weiß (RAL 9003)

Typ: 4848

Ersatzfach - Farbe weiß (RAL 9003)

Typ: 4845

Regal - verzinkt

Typ: 4849

Ersatzfach - verzinkt

- Leichtes, universelles Metallregal. Einfache Montage mittels Verbindungsmaterial. Oberfläche pulverlackierter oder verzinkter Stahl.
- Geeignet für Haushalte, Geschäfte, Handlager oder in der Administration.
- Lieferung in zerlegtem Zustand, Zusatz-Tablare sind erhältlich.
- Anzahl Fächer 4 Stck.

7,1 kg 750 x 300 x 1500 mm des Fachs 50 kg

Tragfähigkeit 50 kg je Fach



Universelles Regal - 5 Fächer

Typ: 4846

Regal - Farbe weiß (RAL 9003)

Typ: 4848

Ersatzfach - Farbe weiß (RAL 9003)

Typ: 4847

Regal - verzinkt

Typ: 4849

Ersatzfach - verzinkt

- Leichtes, universelles Metallregal. Einfache Montage mittels Verbindungsmaterial. Oberfläche pulverlackierter oder verzinkter Stahl.
- Geeignet für Haushalte, Geschäfte, Handlager oder in der Administration.
- Lieferung in zerlegtem Zustand, Zusatz-Tablare sind erhältlich.
- Anzahl Fächer 5 Stck.

9,3 kg

750 x 300 x 1870 mm

des Fachs 50 kg



Tragfähigkeit 75/100 kg je Fach

◀ **Universelles Regal**
- 6 Fächer

- Universelles Metallregal. Einfache Montage mittels Verbindungsmaterial. Oberfläche pulverlackierter oder verzinkter Stahl.
- Geeignet für Handlager, Archive der Administration usw. Lieferung in zerlegtem Zustand. Zusatz-Tablare sind erhältlich.



Zusatzfächer

| TYP | PREIS / Stck |
|--------|--------------|
| 4274-A | |
| 4850-A | |
| 3517-A | |
| 3518-A | |

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | TRAGFÄHIGKEIT DES FACHS (kg) | OBERFLÄCHE | GEWICHT (kg) | ANZAHL DER FÄCHER | PREIS |
|------|-------------------|------------------------------|----------------------|--------------|-------------------|-------|
| 4274 | 1000 x 400 x 2000 | 100 | weiße Farbe RAL 9003 | 23 | 6 | |
| 4850 | 1000 x 400 x 2000 | 100 | Verzinkt | 23 | 6 | |
| 3517 | 1000 x 500 x 2000 | 75 | weiße Farbe RAL 9003 | 25 | 6 | |
| 3518 | 1000 x 500 x 2000 | 75 | Verzinkt | 25 | 6 | |



Tragfähigkeit 175 kg je Fach

◀ **Schraubenloses Regal**

Typ: 4851
Regal - verzinkt

- Schraubenloses Metallregal. Einfache Montage **ohne Verwendung** von Verbindungsmaterial. Die Konstruktion des Regals besteht aus verzinkten Stahlprofilen, Fächer - Spanplatten.
- Der Hauptvorteil des Regals ist sein geringer Preis im Vergleich zur hohen Tragfähigkeit.
- Anwendung findet es in Lagern, Garagen, Werkstätten, Archiven usw.
- Es wird im zerlegten Zustand geliefert.
- Anzahl Fächer 5 Stck.

- 22 kg
- 900 x 450 x 1770 mm
- des Fachs 175 kg





Basisfeld



Anbaufeld

- Die verschraubten Baukastenregale mit Fächern setzen sich aus den Pfosten und den Fächern zusammen.
- Es wird alles aus verzinktem Blech geliefert. Die Regale werden im zerlegten Zustand einschließlich der Versteigungswinkel, Füße und Verbindungsmaterial geliefert.
- Die gekennzeichnete Tragfähigkeit gilt für eine gleichmäßige Verteilung der Belastung.

Regalhöhen: 2000 - 3050 mm • Regaltiefe: 305 - 762 mm • Regallänge: 1000 mm

Tragfähigkeit des Faches: Basisfeld - 120 kg, Anbaufeld - 95 kg

Basisfeld (Höhe 2000 mm, Länge 1000 mm)

| TYP | TIEFE | ANZAHL DER FÄCHER | TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES | PREIS |
|------|-------|-------------------|--------------------------|-------|
| 6189 | 305 | 4 | 120 kg | |
| 6191 | | 6 | | |
| 6193 | 457 | 4 | 120 kg | |
| 6195 | | 6 | | |
| 6197 | 610 | 4 | 120 kg | |
| 6199 | | 6 | | |
| 6201 | 762 | 4 | 120 kg | |
| 6203 | | 6 | | |

Anbaufeld (Höhe 2000 mm, Länge 1000 mm)

| TYP | TIEFE | ANZAHL DER FÄCHER | TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES | PREIS |
|------|-------|-------------------|--------------------------|-------|
| 6190 | 305 | 4 | 95 kg | |
| 6192 | | 6 | | |
| 6194 | 457 | 4 | 95 kg | |
| 6196 | | 6 | | |
| 6198 | 610 | 4 | 95 kg | |
| 6200 | | 6 | | |
| 6202 | 762 | 4 | 95 kg | |
| 6204 | | 6 | | |

Basisfeld (Höhe 2440 mm, Länge 1000 mm)

| TYP | TIEFE | ANZAHL DER FÄCHER | TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES | PREIS |
|------|-------|-------------------|--------------------------|-------|
| 6209 | 305 | 7 | 120 kg | |
| 6211 | 457 | 7 | 120 kg | |
| 6213 | 610 | 7 | 120 kg | |
| 6215 | 762 | 7 | 120 kg | |

Anbaufeld (Höhe 2440 mm, Länge 1000 mm)

| TYP | TIEFE | ANZAHL DER FÄCHER | TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES | PREIS |
|------|-------|-------------------|--------------------------|-------|
| 6210 | 305 | 7 | 95 kg | |
| 6212 | 457 | 7 | 95 kg | |
| 6214 | 610 | 7 | 95 kg | |
| 6216 | 762 | 7 | 95 kg | |

Basisfeld (Höhe 3050 mm, Länge 1000 mm)

| TYP | TIEFE | ANZAHL DER FÄCHER | TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES | PREIS |
|------|-------|-------------------|--------------------------|-------|
| 6219 | 305 | 6 | 120 kg | |
| 6221 | | 8 | | |
| 6223 | 457 | 6 | 120 kg | |
| 6225 | | 8 | | |
| 6227 | 610 | 6 | 120 kg | |
| 6229 | | 8 | | |
| 6231 | 762 | 6 | 120 kg | |
| 6233 | | 8 | | |

Anbaufeld (Höhe 3050 mm, Länge 1000 mm)

| TYP | TIEFE | ANZAHL DER FÄCHER | TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES | PREIS |
|------|-------|-------------------|--------------------------|-------|
| 6220 | 305 | 6 | 95 kg | |
| 6222 | | 8 | | |
| 6224 | 457 | 6 | 95 kg | |
| 6226 | | 8 | | |
| 6228 | 610 | 6 | 95 kg | |
| 6230 | | 8 | | |
| 6232 | 762 | 6 | 95 kg | |
| 6234 | | 8 | | |

FACHREGALE NICHT VERSCHRAUBT



- Metallregal, verzinkt, nicht verschraubt.
- Das Montagesystem ermöglicht die einfache und schnelle Umstellung der Fächer je nach Bedarf und spart gleichzeitig Zeit bei der Erstinstallation.
- Die einzelnen Basisregale lassen sich einfach, mit Hilfe von Anbaufeldern, erweitern.
- In Kombination mit Sichtlagerkästen eignen sie sich hervorragend als Lagergestelle für Kleinteile.
- Die Regale sind eigenständig und benötigen keine weiteren Versteifungselemente.
- Die Tragfähigkeit der Fächer gilt für eine gleichmäßige Belastung.



- **Montage ohne Schraubverbindung.**
- **Fächer einstellbar in 25 mm Schritten.**
- **Tragfähigkeit bis zu 230 kg pro Fach.**

- **Hergestellt aus verzinktem Blech.**
- **Breite Anwendungsmöglichkeit.**

| | | | | BASISFELD | | ZUSATZFELD | | ZUSATZTABLAR | |
|--------------------|------------|--------------------|-------------------|-----------|-------|------------|-------|--------------|-------|
| TRAGFÄHIGKEIT (kg) | TIEFE (mm) | HÖHE x BREITE (mm) | ANZAHL DER FÄCHER | TYP | PREIS | TYP | PREIS | TYP | PREIS |
| 100 | 300 | 2000 x 1000 | 4 | 4062 | | 4063 | | 4062-B | |
| 100 | 400 | 2000 x 1000 | 4 | 4064 | | 4065 | | 4064-B | |
| 100 | 600 | 2000 x 1000 | 4 | 4066 | | 4067 | | 4066-B | |
| 230 | 300 | 2000 x 1000 | 4 | 3570 | | 3571 | | 3570-B | |
| 230 | 400 | 2000 x 1000 | 4 | 3572 | | 3573 | | 3572-B | |
| 230 | 600 | 2000 x 1000 | 4 | 3574 | | 3575 | | 3574-B | |
| 100 | 300 | 2500 x 1000 | 6 | 7731 | | 7732 | | 4062-B | |
| 100 | 400 | 2500 x 1000 | 6 | 7733 | | 7734 | | 4064-B | |
| 100 | 600 | 2500 x 1000 | 6 | 7735 | | 7736 | | 4066-B | |
| 230 | 300 | 2500 x 1000 | 6 | 7737 | | 7738 | | 3570-B | |
| 230 | 400 | 2500 x 1000 | 6 | 7739 | | 7740 | | 3572-B | |
| 230 | 600 | 2500 x 1000 | 6 | 7741 | | 7742 | | 3574-B | |



Mit schrägen Fächern ▲

Typ: 3144

- Dieses Regal eignet sich vor allem für Verkaufseinrichtungen, Ausgabelager, Vorräume oder an Montagelinien.
- Durch die schräg gestellten Fächer lässt sich das Material übersichtlich lagern und einfach handeln.
- Die Fächer sind in einem Winkel von 40° montiert.
- Der vordere Anschlag des Faches ist 55 mm hoch.
- Die Regale sind mit Versteifungswinkeln als auch mit Stabilisierungsfüßen ausgestattet.
- Das ganze Regal mit den Fächern ist aus verzinktem Blech hergestellt.

 1000 x 405 x 2000 mm

Tragfähigkeit des Faches*150 kg

Max. Tragfähigkeit des Regals450 kg

Anzahl der Fächer3

(* bei gleichmäßiger Belastung)



Mit Wannenfächern ▲

Typ: 3146

- Die Regale werden vor allem zur Lagerung kleiner Behälter mit Flüssigkeiten verwendet.
- Die Konstruktion setzt sich aus verzinkten Stützen und verzinkten, dicht verschweißten Wannenfächern zusammen.
- Höhe der Wanne 40 mm, Volumen pro Wanne 11 l.
- Ausgelaufene Flüssigkeiten lassen sich, dank der glatten Oberfläche der Wanne, einfach aufwischen.
- Die Montage mit Versteifungswinkel und Stabilisierungsfüßen sorgt für sicheren Stand und hohe Festigkeit.

 1000 x 305 x 2000 mm

Tragfähigkeit des Faches*150 kg

Max. Tragfähigkeit des Regals600 kg

Anzahl der Fächer4

(* bei gleichmäßiger Belastung)



Für eine schonende und übersichtliche Lagerung.

Regal für Reifen Typ: 3150 ▲

- Das Regal findet seine Anwendung vor allem in Reifenverkaufsstellen, -services, -lagern usw.
- Geeignet zur Lagerung von Reifen, Felgen.
- Wird aus verzinktem Profilen hergestellt.
- Die Festigkeit der Konstruktion wird mittels Versteifungswinkeln und Stabilisierungsfüßen erreicht.

1000 x 430 x 2000 mm

Tragfähigkeit des Faches*150 kg
Max. Tragfähigkeit des Regals ...450 kg
Anzahl der Fächer3

(* bei gleichmäßiger Belastung)



Großflächiges Regal ▲

Basisfeld Typ: 3148

- Es wird überall dort verwendet, wo schwere Ware mit einer großen Fläche gelagert werden muss.
- Das Regal wird aus Pfosten mit Längs- und Querträgern gebildet, auf denen die einzelnen Fächer abgelegt sind.
- Für eine bessere Stabilität und Verteilung der Belastung des Regals werden unter das Regal Unterlagsfüße montiert.
- Die höhere Festigkeit des Regals wird durch die Einlage von Versteifungswinkeln erreicht.
- Die Konstruktion des Regals ist an der Oberfläche mit einer Grundfarbe versehen, die Fächer sind aus verzinktem Blech gefertigt.
- Das Regal eignet sich für die Lagerung verpackter als auch frei liegender Ware in überdachten Lagern.



1500 x 1050 x 2300 mm

Tragfähigkeit des Faches*250 kg
Max. Tragfähigkeit des Regals ...1000 kg
Anzahl der Fächer4

(* bei gleichmäßiger Belastung)

REGALE ZUR LAGERUNG VON FELGEN UND REIFEN, REGALTISCH



Regale zur Lagerung von Felgen

- Speziell entworfenes Regal zur Lagerung von Felgen für PKW.
- Die Träger sind so geformt, dass die Felgen in senkrechter Lage bleiben. Die seitlichen Versteifungen verhindern ein Herausfallen der Felgen.
- Komplett hergestellt aus verzinkten Profilen.
- Einfache Montage ohne Schraubverbindungen.
- Zum Basisregal kann ein Anbaufeld dazu gekauft werden.



Regale zur Lagerung von Reifen

- Speziell entworfenes Regal zur Lagerung von Reifen für PKW.
- Die Träger sind so geformt, dass sie nicht die Reifen, bei längerer Lagerung, beschädigen. Die seitlichen Versteifungen verhindern das Herausfallen der Reifen.
- Komplett aus verzinkten Profilen hergestellt. Einfache Montage ohne Schraubverbindungen.
- Zum Basisregal kann ein Anbauregal hinzu gekauft werden.

Regale Reifen

| ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT DER ETAGEN (kg) | ANZAHL DER ETAGEN | BASISFELD | | ANBAUFELD | |
|-------------------------------|----------------------------------|----------------------|-----------|-------|-----------|-------|
| | | | TYP | PREIS | TYP | PREIS |
| 1000 x 400 x 2000 | 150 | 3 | 3585 | | 3586 | |
| 2056 x 400 x 2000 | 400 | 3 | 3587 | | 3588 | |

Regale Felgen

| ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT DER ETAGEN (kg) | ANZAHL DER ETAGEN | BASISFELD | | ANBAUFELD | |
|-------------------------------|----------------------------------|----------------------|-----------|-------|-----------|-------|
| | | | TYP | PREIS | TYP | PREIS |
| 1000 x 300 x 2000 | 150 | 4 | 3568 | | 3569 | |



Regaltisch

- Praktischer Helfer geeignet für Werkstätten, Lager, Verkaufseinrichtungen.
- Kann als eigenständiger Arbeitsplatz mit hoher Stabilität, Variabilität und einer Menge Ablageflächen verwendet werden.
- Einfache Kombination eines Arbeitstisches mit einem Regal.

Tragfähigkeit der Fächer 400 kg



- Einfache Montage mittels Einschubsystem (schraubenlose Verbindungen).
- Fächer im Raster von 50 cm einstellbar.
- Verzinkte Säulen und Träger.
- Tragfähigkeit der Fächer 400 kg, Holzspanplatten 19 mm.
- Arbeitsfläche in praktischer Höhe von 970 mm.
- Kann verankert werden.

| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | ANZAHL FÄCHER | PREIS |
|------|-----------------------|-------------------------------|------------------|-------|
| 3622 | Regaltisch | 2000 x 800 x 970 | 2 | |
| 3623 | Regaltisch mit Aufbau | 2000 x 800 x 1970 | 4 | |

FALLREGALE - SCHRAUBENLOS



Fallregale groß

- Schräge, glatte Fächer mit einer Neigung von 18° stellen die automatische Verschiebung der Transportkisten sicher.
- Einstellbarkeit der Fächer in 25 mm Schritten, Tragfähigkeit der Fächer 200 kg.
- Erhöhte Seitenteile sichern die Behälter vor dem Herausfallen.
- Die niedrige, vordere Anschlagkante vereinfacht die Herausnahme der Behälter.
- Großflächige Fächer geeignet vor allem für größere Behälter.
- Geeignet zur Lagerung im System FIFO - von hinten bestücken, vorne wegnehmen.
- Komplett aus verzinkten Materialien hergestellt.
- Einfache Montage ohne Schraubverbindungen.
- Das Regal kann mittels Anbaufeldern erweitert werden.

| | | | BASISFELD | | ANBAUFELD | | ZUSATZFACH | |
|-------------------------------|----------------------------------|------------------|-----------|-------|-----------|-------|------------|-------|
| ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT DER FÄCHER (kg) | ANZAHL FÄCHER | TYP | PREIS | TYP | PREIS | TYP | PREIS |
| 1300 x 1200 x 2000 | 200 | 4 | 3589 | | 3590 | | 3589-A | |



Fallregale

- Schräge Fächer stellen die automatische Verschiebung der Transportkisten sicher.
- Einstellbarkeit der Fächer in 25 mm Schritten, Tragfähigkeit der Fächer 120 kg.
- Geeignet zur Lagerung im System FIFO - von hinten bestücken, vorne wegnehmen.
- Verschiebbare Trennwände aus Draht ermöglichen die Fächer in verschiedenen breite Abteile aufzuteilen (Raster a 50 mm).
- Geeignet zur Lagerung kleinerer Kartons und Behälter.



- Komplett aus verzinkten Materialien hergestellt.
- Einfache Montage ohne Schraubverbindungen.
- Das Regal kann mittels Anbaufeldern erweitert werden.
- Wird als einseitige (Tiefe 500 und 800 mm) und beidseitige (Tiefe 1000 und 1600 mm) Variante geliefert.

Einseitiges Regal

| | | | BASISFELD | | ANBAUFELD | |
|-------------------------------|----------------------------------|------------------|-----------|-------|-----------|-------|
| ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT DER FÄCHER (kg) | ANZAHL FÄCHER | TYP | PREIS | TYP | PREIS |
| 1000 x 500 x 2000 | 200 | 8 | 3597 | | 3598 | |
| 1000 x 800 x 2000 | 200 | 8 | 3599 | | 3600 | |



Detail des Abtrenners

Beidseitiges Regal

| | | | BASISFELD | | ANBAUFELD | |
|-------------------------------|----------------------------------|------------------|-----------|-------|-----------|-------|
| ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT DER FÄCHER (kg) | ANZAHL FÄCHER | TYP | PREIS | TYP | PREIS |
| 1000 x 1000 x 2000 | 200 | 2 x 8 | 3601 | | 3602 | |
| 1000 x 1600 x 2000 | 200 | 2 x 8 | 3603 | | 3604 | |



Schraubenlose Regale mit Spanplattenfächern

- Einfache, schraubenlose Konstruktion.
- Träger und Pfosten sind aus verzinktem Stahl.
- Die Fächer sind aus Spanplatten mit einer Stärke von 18 mm.
- Sehr einfache Montage durch Einführung der Träger in die Pfosten und Einlegen der Fächer.
- Die Fachträger sind in 50 mm Stufen einstellbar.
- Tragfähigkeit des Faches 500 kg bei gleichmäßiger Belastung.
- Geeignet vor allem für Geschäfte, Handwerker und Industrie.



- 2000 x 400 - 800 x 1970/2470 mm
- des Faches 500 kg

| TYP | BREITE (mm) | TIEFE (mm) | HÖHE (mm) | ANZAHL FÄCHER | TRAGFÄHIGKEIT FACH (kg) | PREIS |
|------|-------------|------------|-----------|---------------|-------------------------|-------|
| 4838 | 2000 | 400 | 1970 | 4 | 500 | |
| 4839 | 2000 | 600 | 1970 | 4 | 500 | |
| 4840 | 2000 | 800 | 1970 | 4 | 500 | |
| 4841 | 2000 | 400 | 2470 | 4 | 500 | |
| 4842 | 2000 | 600 | 2470 | 4 | 500 | |
| 4843 | 2000 | 800 | 2470 | 4 | 500 | |



Spanplattenregale

Typ: 6719-6722

- Geeignet vor allem für die Lagerung von Stückgut (Werkzeuge, Kleinwerkzeuge, Transportboxen, Kisten, Kartons, usw.).
- Geeignet für Handlager, Montage- und Reparaturwerkstätten.
- Die feste Konstruktion aus grundierten Metallstützen und Tablarträgern stellt eine hohe Stabilität sicher. Die einzelnen Tablarträger lassen sich leicht umsetzen.
- Die Tablarbretter sind aus Spanplatten.
- Träger und Pfosten sind aus verzinktem Stahl.
- Die Lieferung erfolgt in zerlegtem Zustand.

- 1600 x 625 x 905/2000/2500 mm
- des Faches 320 kg

Tragfähigkeit
320 kg / Fach



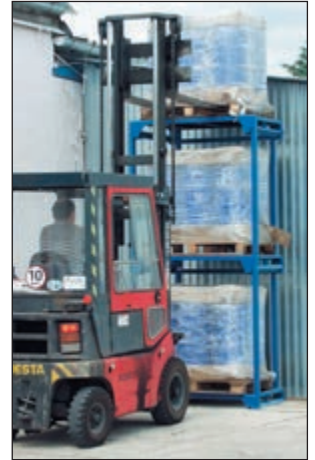
| TYP | BREITE (mm) | TIEFE (mm) | HÖHE (mm) | ANZAHL FÄCHER | TRAGFÄHIGKEIT FACH (kg) | PREIS |
|------|-------------|------------|-----------|---------------|-------------------------|-------|
| 3418 | 1600 | 625 | 905 | 2 | 320 | |
| 6719 | 1600 | 625 | 2000 | 4 | 320 | |
| 6720 | 1600 | 625 | 2000 | 5 | 320 | |
| 6721 | 1600 | 625 | 2500 | 5 | 320 | |
| 6722 | 1600 | 625 | 2500 | 6 | 320 | |



Obere Abschlusspalette

Typ: 3065 - Wird zur Ablage der letzten Palette verwendet.

2000 kg



Beispiel der Lagerfähigkeit der Zellen.

Zelle für eine EURO Palette 120 x 80 cm - Grundbreite

| TYP | LICHTE HÖHE (mm) | TRAGFÄHIGKEIT 1 ZELLE | STAPELBARKEIT | PREIS |
|------|------------------|-----------------------|---------------|-------|
| 3062 | 900 | 2000 | 3x + Oberrost | |
| 3063 | 1400 | 2000 | 3x + Oberrost | |
| 3064 | 2000 | 2000 | 3x + Oberrost | |

- Dieses mobile Lagerungssystem ermöglicht es Ihnen auf rasche Veränderungen im Lagerungsbedarf zu reagieren.
- Die einzelnen Zellen sind einfach, mit Hilfe eines Gabelstaplers, stapelbar.
- Leere Zellen können ineinander geschoben werden um Platz bei Transport und Lagerung zu sparen.
- Stapelbar in 3 Schichten.



Ständer für großvolumige Beutel

- Feste Konstruktion pulverlackiert.
- Geeignet für großvolumige Beutel mit den Abmess. 95 x 95 x 130 cm.
- Die Ständer sind mit oder ohne Dach erhältlich.
- Zu den Ständern kann man Räder mit einem Ø von 125 mm kaufen. (Die Beine der Ständer sind für die Montage der Räder vorbereitet.)

Räder: Typ: 6357 (feststehend)
Typ: 6367 (drehbar mit Bremse)



Typ: 3659

Typ: 3658

Großvolumige Beutel ▼

- Hergestellt aus PP Gewebe, 100% recyclebar.
- Geeignet zur Sammlung, Lagerung und Manipulation mit Abfällen.
- Können wiederholt verwendet werden. - Tragfähigkeit 1000 kg, Abmessungen: 4 x Öse - Höhe 25 cm.
- Manipulation mittels Hebevorrichtung oder Paletten.



Großvolumige Beutel

Typ: 3660 - offen
Typ: 3661 - mit Einschüttventil

PALETTENREGALE BAUKASTEN

Die Regale wurden mit dem Sicherheitskoeffizienten 2 entworfen

Möglichkeit der Lieferung auch in anderen Zusammenstellungen



Detail der Verbindung des Pfostens mit dem Querträger.



Schutzverkleidung Spanplatte des Rahmens
Typ: 3290

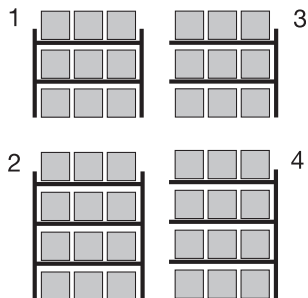


Typ: 3289 Typ: 4807
Abmessungen (mm): 2700 x 1100 .. 2700 x 800
Dicke (mm): 30 30
Tragfähigkeit (kg): 300 300

PALETTENREGALE BAUKASTEN

- Modernes Regalsystem das eine übersichtliche und sparsame Lagerung ermöglicht.
- Einschiebbare Träger mit Sicherung gegen das Herausziehen garantieren eine schnelle und einfache Montage.
- Die Regale werden im zerlegten Zustand geliefert.
- Dieses Regalsystem kann auch in anderen Abmessungen und Tragfähigkeiten geliefert werden.
- Die Regale sind aus verzinkten Rahmen, die Träger haben eine pulverbeschichtete Oberfläche RAL 2001.

Längslagerung Tiefe 1100 mm - Basismodelle

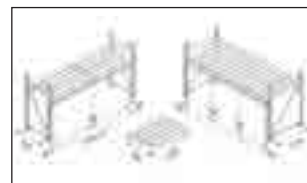


Basisfeld - Längslagerung

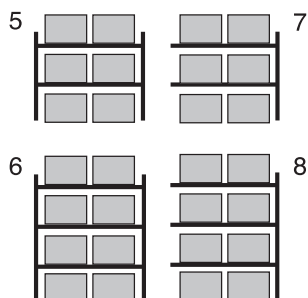
| MODELL | TYP | INNENABMESSUNGEN (mm) | TRAGFÄHIGKEIT/PALETTE (kg) | ANZAHL PALETTEN | PREIS |
|--------|------|-----------------------|----------------------------|-----------------|-------|
| 1 | 3283 | 2700 x 1100 x 3300 | 900 | 9 | |
| 2 | 3287 | 2700 x 1100 x 4400 | 900 | 12 | |

Anbaufeld - Längslagerung

| MODELL | TYP | INNENABMESSUNGEN (mm) | TRAGFÄHIGKEIT/PALETTE (kg) | ANZAHL PALETTEN | PREIS |
|--------|------|-----------------------|----------------------------|-----------------|-------|
| 3 | 3284 | 2700 x 1100 x 3300 | 900 | 9 | |
| 4 | 3288 | 2700 x 1100 x 4400 | 900 | 12 | |



Querlagerung Tiefe 800 mm - Basismodelle



Basisfeld - Querlagerung

| MODELL | TYP | INNENABMESSUNGEN (mm) | TRAGFÄHIGKEIT/PALETTE (kg) | ANZAHL PALETTEN | PREIS |
|--------|------|-----------------------|----------------------------|-----------------|-------|
| 5 | 4753 | 2700 x 800 x 3300 | 900 | 6 | |
| 6 | 4755 | 2700 x 800 x 4400 | 900 | 8 | |

Anbaufeld - Querlagerung

| MODELL | TYP | INNENABMESSUNGEN (mm) | TRAGFÄHIGKEIT/PALETTE (kg) | ANZAHL PALETTEN | PREIS |
|--------|------|-----------------------|----------------------------|-----------------|-------|
| 7 | 4754 | 2700 x 800 x 3300 | 900 | 6 | |
| 8 | 4756 | 2700 x 800 x 4400 | 900 | 8 | |

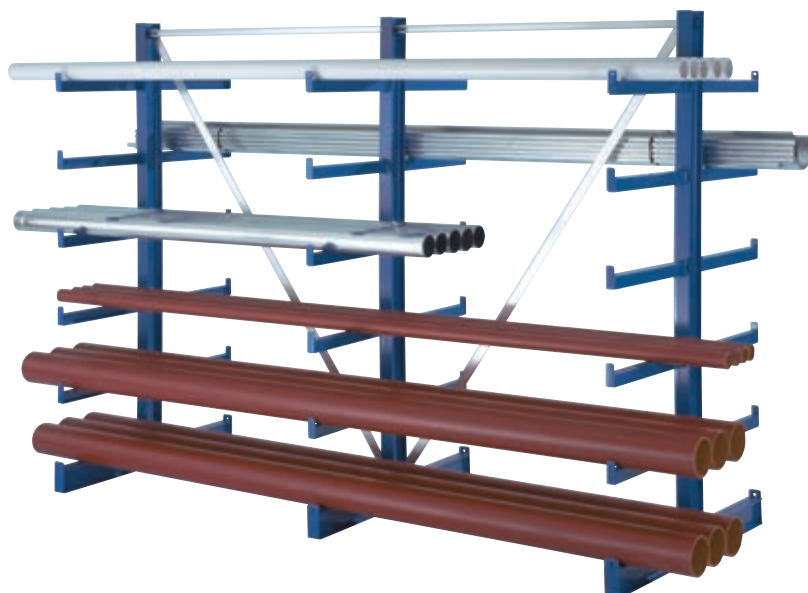
Tiefenlagerung Typ: 4806



Im Falle der Querlagerung müssen selbsttragende Paletten eingesetzt werden. Sollte dem nicht so sein, ist es erforderlich für jede Palettenstelle auf den Trägern eine Tiefenablageung Typ: 4806 nachzubestellen.

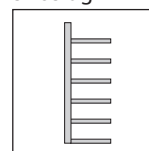
Typ: 4806 (Paar)
(eine Palettenstelle)

KONSOLENREGALE

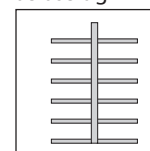


- Flexible Lösung zur Lagerung schwerer und langer Gegenstände.
- Gefertigt aus verschweißten, warm gewalzten Stahlprofilen sandgestrahlt und lackiert in RAL 5010.
- Die Regale werden im zerlegten Zustand inklusive des kompletten Verbindungsmaterials geliefert.
- Nach der Montage müssen die Regale nicht im Boden verankert werden.

Konsolen einseitig.



Konsolen beidseitig.



Einseitige Ausführung

| TYP | ANZAHL DER SÄULEN | LÄNGE (mm) | TRAGFÄHIGKEIT GESAMT/TRÄGER (kg) | ABMESSUNGEN ACHSABSTAND x T x H (mm) | PREIS |
|------|-------------------|------------|----------------------------------|--------------------------------------|-------|
| 4436 | 3 | 2700 | 3600/200 | 1350 x 500 x 2000 | |
| 4437 | 4 | 4050 | 4800/200 | 1350 x 500 x 2000 | |
| 4438 | 5 | 5400 | 6000/200 | 1350 x 500 x 2000 | |

Beidseitige Ausführung

| TYP | ANZAHL DER SÄULEN | LÄNGE (mm) | TRAGFÄHIGKEIT GESAMT/TRÄGER (kg) | ABMESSUNGEN ACHSABSTAND x T x H (mm) | PREIS |
|------|-------------------|------------|----------------------------------|--------------------------------------|-------|
| 4439 | 3 | 2700 | 7200/200 | 1350 x 1000 x 2000 | |
| 4440 | 4 | 4050 | 9600/200 | 1350 x 1000 x 2000 | |
| 4441 | 5 | 5400 | 12000/200 | 1350 x 1000 x 2000 | |

POLYÄTHYLEN - TRANSPORTBOXEN



Polyäthylenbox zum Transport auf Autos

Typ: 4632

- Hergestellt aus grauem Polyäthylen
- Dient zum sicheren Transport von Werkzeugen, Baumaterialien, kleinen Teilen usw.
- Die Box ist abschließbar.
- Die Box lässt sich, bei offenem Deckel, ineinander stapeln.
- Umgang mit Gabelstapler oder Kran möglich.
- Sehr gute Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse.

40 kg

1840 x 740 x 940 mm

750 l

Anwendungsbeispiele:

- Montage und Instandhaltungsgruppen
- Bauarbeiten



Arretierung
des Deckels



Detail des
Deckelverschlusses



Transport- und Lagerbox

Typ: 3341

- Die Box ist die ideale Lösung zur Lagerung und zum Transport verschiedenster Werkzeuge und kleinem Zubehör. Die Abmessungen des Produkts ermöglichen einen Transport im Auto.
- Feste und steife Konstruktion, hochwertiges Polyäthylen und die bei der Herstellung angewendete Technologie der Rotationsverformung, stellen eine außerordentliche Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beschädigungen und atmosphärische Einflüsse sicher.
- Die Konstruktion der Box verhindert das Eindringen von Wasser.
- Der Deckel ist an 3 robusten Scharnieren aufgehängt.
- Nach dem maximalen Öffnen des Deckels, bleibt der Deckel in seiner obersten Lage.
- Die spezielle Konstruktion der Scharniere ermöglicht das Öffnen der Box auch im Falle, dass sie dicht an der Wand steht. Die abgerundete Form sichert das Abfließen des Regenwassers ab.
- Die Box kann mit Gabelstapler oder an den seitlichen Halterungen angehoben werden. Spezielle Einpressungen ermöglichen ein bequemes und sicheres Stapeln der Boxen – maximal 3 Stück. Die Box hat zwei Stahlverschlüsse, welche mit zusätzlichen Vorhängeschlössern gesichert werden können.

16 kg

990 x 550 x 590 mm

200 l

Garantie 5 Jahre



POLYÄTHYLEN - TRANSPORTBOXEN

Universalbox

- Grauer Container.
- Deckel orange.
- Hergestellt aus Glaslaminat.
- 100% widerständig gegen Witterungseinflüsse.
- Hohe mechanische Widerstandsfähigkeit.
- Abschließbar.
- Ideal zur Lagerung von Werkzeugen, Geräten und Kleinteilen.



| TYP | BEZEICHNUNG | FARBE | ABMESSUNGEN L x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---------------------|-------------|----------------------------|--------------|-------|
| 4633 | Lagerbox mit Deckel | gelb | 890 x 590 x 670 | 12 | |
| 4634 | Lagerbox mit Deckel | gelb | 1200 x 800 x 720 | 22 | |
| 4635 | Lagerbox mit Deckel | grau-orange | 1340 x 990 x 780 | 26 | |

Polyäthylenbox für Werkzeuge

- Aus Polyäthylen hergestelltes Magazin.
- Bestimmt zum Transport und zur Lagerung von Werkzeugen und Kleinteilen.
- In der Basisausführung wird die Box ohne Zubehör geliefert.
- Die Dichtung des Deckels widersteht Spritzwasser.
- Arretierung in offener Lage.
- Die Boxen sind stapelbar.

Typ: 4636

- 18 kg
- 1200 x 600 x 540 mm
- 250 l



Typ: 4852

- 42 kg
- 1700 x 800 x 800 mm
- 750 l



Zubehör



Typ: 4636-B
Typ: 4852-B
Trennwand



Typ: 4636-A
Typ: 4852-A
Abnehmbares Fach



Leicht stapelbar

BOXEN FÜR LAGERUNG UND TRANSPORT



Typ: 4335



Robuste Konstruktion

Typ: 4336



Typ: 4337

Profiwerkzeugboxen ▲

- Robuste Konstruktion aus Kunststoff mit langer Lebensdauer.
- Perfekt schliessender Klemmverschluss.
- Die Box kann zusätzlich mit einem Vorhängeschloss (kein Bestandteil der Lieferung) verschlossen werden.

- Der profilierte Behälter und der robuste Deckel machen die Box sehr widerstandsfähig.
- Die Box lässt sich leicht säubern und stapeln.
- Ein professioneller Helfer bei der Lagerung und Transport von Werkzeugen.

Typ: 4339



Typ: 4338



Box für Lagerung und Transport

- Robuste Konstruktion aus Polyäthylen.
- Entwickelt für den Einsatz in der Industrie.
- Der profilierte Behälter und der robuste Deckel machen die Box sehr widerstandsfähig.
- Die Boxen sind mit robusten Griffen ausgestattet.
- Durch festes Andrücken des Deckels ist die Box dicht verschlossen.

| TYP | MATERIAL | AUSSENABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------|------------------------|-------------|--------------|-------|
| 4335 | Polyäthylen | 662 x 430 x 470 | 90,8 | 4,9 | |
| 4336 | Polyäthylen | 876 x 416 x 470 | 132,5 | 10,0 | |
| 4337 | Polyäthylen | 1111 x 436 x 521 | 181,6 | 12,0 | |
| 4338 | Polyäthylen | 707 x 441 x 271 | 53,0 | 3,0 | |
| 4339 | Polyäthylen | 707 x 441 x 384 | 75,5 | 3,5 | |

KUNSTSTOFFBEHÄLTER

ROUND BRUTE ►

- Ihren Haupteinsatz finden sie vor allem in administrativen Zentren, an Stellen mit Schnellimbiss, der Industrie oder Gastronomie.
- Der versteifte Behälterrand stellt eine hohe Lebensdauer sicher, zwei Griffe vereinfachen den Umgang.
- Das Fahrgestell lässt sich leicht fest verbinden und wieder vom Behälter lösen.
- Der Kunststoffverschluss wird durch Druck mit der Hand aufgesetzt, er lässt sich wieder leicht lösen.
- Die glatte Oberfläche des Behälters ermöglicht eine einfache Reinigung.

Hohe Stabilität und einfacher Umgang

Typ: 4103



Typ: 4107



SQUARE BRUTE ▲

- Hohe Widerstandsfähigkeit, robuste Konstruktion aus Polyäthylen.
- Widerstandsfähig gegen Zerkatzungen, Stöße, deformiert sich nicht und korrodiert nicht.
- Versteifte Ränder für eine bessere Stabilität.
- Ergonomische Griffe, Stapelmöglichkeiten.
- Zu den Containern kann ein abnehmbares Fahrgestell und ein Verschluss bestellt werden.
- Geeignet zur Lagerung oder Transport von Rohstoffen, Lebensmitteln oder Abfall.

Zertifiziert für Lebensmittel



Einfache Reinigung

| BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (mm) l x b x h | VOLUMEN (l) | FARBE / TYP | PREIS | FARBE / TYP | PREIS |
|--------------------------|----------------------------|-------------|----------------|-------|-------------|-------|
| Round Brute 75,7 | Ø 495 x 580 | 75,7 | gelb / 4103 | | grau / 4240 | |
| Verschluss zu 75,7 | Ø 505 x 32 | | gelb / 4104 | | grau / 4241 | |
| Round Brute 121,1 | Ø 559 x 692 | 121,1 | gelb / 4105 | | grau / 4242 | |
| Verschluss zu 121,1 | Ø 565 x 35 | | gelb / 4106 | | grau / 4243 | |
| Round Brute 167 | Ø 610 x 800 | 167 | rot / 4107 | | grau / 4244 | |
| Verschluss zu 167 | Ø 622 x 38 | | rot / 4108 | | grau / 4245 | |
| Fahrgestell Round Brute | Ø 455 x 170 | | schwarz / 3057 | | - | - |
| Square Brute 106 | 546 x 546 x 572 | 106 | weiß / 4098 | | - | - |
| Verschluss zum Typ 4098 | 559 x 559 x 51 | | weiß / 4099 | | - | - |
| Square Brute 151,4 | 597 x 597 x 730 | 151,4 | weiß / 4100 | | - | - |
| Verschluss zum Typ 4100 | 610 x 610 x 51 | | weiß / 4101 | | - | - |
| Fahrgestell Square Brute | 438 x 438 x 159 | | schwarz / 4102 | | - | - |

SYSTEMSTÄNDER FAHRBAR



- Sie sind für den täglichen anspruchsvollen Einsatz in industriellen Montagebetrieben, Lagern, Ausgaben und Werkzeugverkaufsstätten bestimmt.
- Das Fahrgestell ist mit 2 festen und 2 drehbaren Rädern mit einem Durchmesser von 100 mm ausgestattet. An der Konstruktion befindet sich ein Griff für den einfachen Umgang mit dem Ständer.

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------------|--------------|--------------------|-------|
| 7260 | 1020 x 500 x 1242 | 46,8 | 20 | |
| 7261 | 1020 x 500 x 1686 | 59,3 | 30 | |
| 7262 | 1020 x 500 x 1242 | 47,6 | 20 | |
| 7263 | 1020 x 500 x 1686 | 60,2 | 30 | |
| 7264 | 1020 x 500 x 1242 | 42 | 20 | |
| 7265 | 1020 x 500 x 1686 | 54 | 30 | |



Typ: 7260



Typ: 7262



Typ: 7264



Typ: 7261



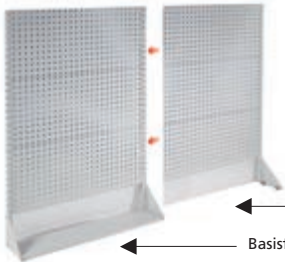
Typ: 7263



Typ: 7265

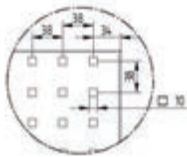
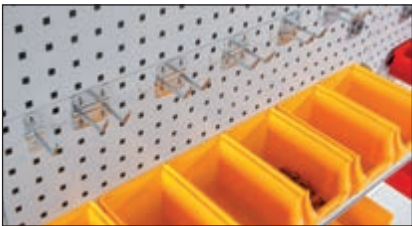
- Die Konstruktion ist mit Paneelen mit einer Perforation für die Installation von Werkzeughalterungen oder zum Einhängen von Sichtlagerkästen oder Borden ausgestattet.

SYSTEMSTÄNDER



- Sie sind für den täglichen anspruchsvollen Einsatz in industriellen Montagebetrieben, Lagern, Ausgaben und Werkzeugverkaufsstätten bestimmt.
- Aus den Ständern kann man eine zusammenhängende Wand aus dem Basisfeld und der entsprechenden Anzahl von Anbaufeldern gestalten. Aus Sicherheitsgründen müssen die Ständer in der Wand verankert werden.

| TYP | | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS | |
|-----------|-----------|---------------------|--------------|-----------|-----------------------|-----------|-----------|
| Basisfeld | Anbaufeld | | Basisfeld | Anbaufeld | | Basisfeld | Anbaufeld |
| 7248 | 7249 | 1015 x 250 x 1114 | 23 | 20,5 | 20 | | |
| 7250 | 7251 | 1015 x 250 x 1558 | 33,6 | 29,6 | 30 | | |
| 7252 | 7253 | 1015 x 250 x 2002 | 44,3 | 40,3 | 40 | | |
| 7254 | 7255 | 1015 x 250 x 1114 | 23 | 20,5 | 20 | | |
| 7256 | 7257 | 1015 x 250 x 1558 | 33,6 | 29,6 | 30 | | |
| 7258 | 7259 | 1015 x 250 x 2002 | 44,3 | 40,3 | 40 | | |



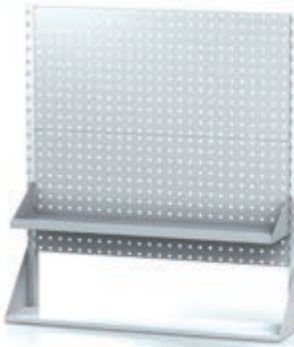
Die Größe der Öffnung ist 10 mm (quadratisch), die Spanne ist 38 mm, dies ist eine Standardausführung und ist mit anderen Herstellern kompatibel.



Typ: 7252



Typ: 7250



Typ: 7248

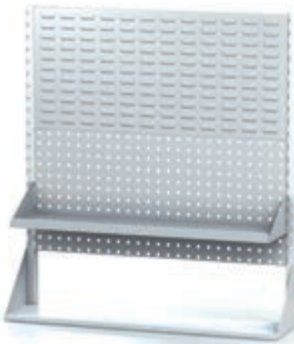
- Die Konstruktion ist mit Paneelen mit einer Perforation für die Installation von Werkzeughalterungen ausgestattet.



Typ: 7258



Typ: 7256



Typ: 7254

- Die Konstruktion ist mit Paneelen mit einer Perforation für die Installation von Werkzeughalterungen oder zum Einhängen von Sichtlagerkästen oder Borden ausgestattet.

SICHTLAGERKÄSTEN

- Klassische Lagerkästen in drei Größen. Stapelbar, mit abgeschrägter Front. Ideal zur übersichtlichen Ablage und der Lagerung kleiner Gegenstände.

- Die Lagerkästen sind vielseitig einsetzbar z.B. in Lagern, Montagewerkstätten, Heimwerkerecken, als Regale in Garagen u.ä.
- Die Stapelfähigkeit der Lagerkästen spart Platz und sorgt für Ordnung auf der Arbeitsfläche.

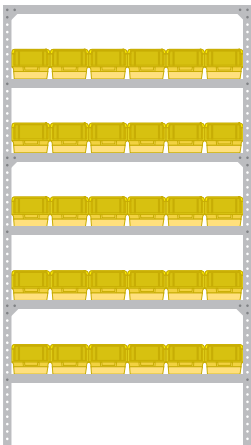
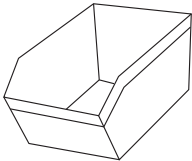


Typ: 6493

Typ: 6492

Typ: 6494

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | TEMPERATUR-BESTÄNDIGKEIT (°C) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | FARBE | PREIS |
|------|------------------|-------------------------------|--------------|--------------------|-------|-------|
| 6492 | 400 x 300 x 162 | -20 – +50 | 1,3 | 40 | rot | |
| 6493 | 300 x 200 x 142 | -20 – +50 | 0,55 | 20 | blau | |
| 6494 | 200 x 150 x 122 | -20 – +50 | 0,26 | 10 | gelb | |

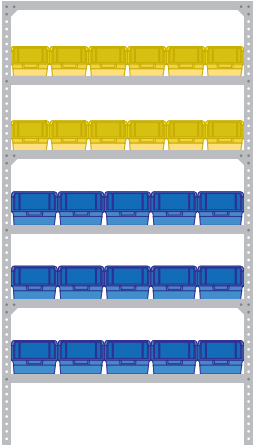


Zusammenstellung der Fächer I

Typ: 6191 - Fachregal

1000 x 305 x 2000 mm

+ 30 x Typ: 6494: - Sichtlagerkasten



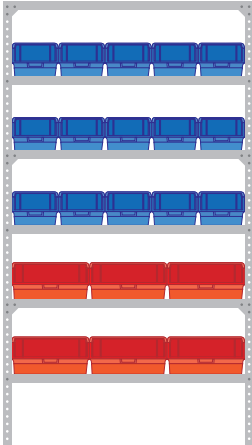
Zusammenstellung der Fächer II

Typ: 6191 - Fachregal

1000 x 305 x 2000 mm

+ 12 x Typ: 6494: - Sichtlagerkasten

+ 15 x Typ: 6493: - Sichtlagerkasten



Zusammenstellung der Fächer III

Typ: 6195 - Fachregal

1000 x 457 x 2000 mm

+ 15 x Typ: 6493: - Sichtlagerkasten

+ 6 x Typ: 6492: - Sichtlagerkasten

Sichtlagerkästen

- Werden zur übersichtlichen Lagerung kleiner Materialien verwendet.
- Sie bestehen aus frostbeständigem Polypropylen.
- Der Boden der Magazine ist für die Bewegung auf Rollenbahnförderern, Stapelung oder zum Einhängen an Leisten gestaltet.

Praktische und wirtschaftliche Variante der Lagerung von Kleinteilen



Leisten für Sichtlagerkästen ▲

Typ: 3185

- Die Leisten dienen dem bequemen Einhängen der Lagerkästen. In Verbindung mit den Sichtlagerkästen ermöglichen sie eine einfache und sehr praktische Lagerung von kleinen Gegenständen.
- Die Leiste besteht aus verzinktem Stahlblech.
- Sie wird mittels Metall-, Holzschrauben oder Nieten befestigt.
- Das Verbindungsmaterial ist kein Bestandteil der Lieferung.

59 cm

| TYP | ABMESSUNG B x T x H (mm) | LAGERWIRTSCHAFT | PREIS |
|------|-----------------------------|-----------------|-------|
| 4638 | 102 x 100 x 60 | ja | |
| 6716 | 102 x 160 x 75 | ja | |
| 6717 | 102 x 215 x 75 | ja | |
| 4639 | 137 x 160 x 81 | ja | |
| 6718 | 150 x 235 x 125 | ja | |
| 3179 | 205 x 352 x 150 | nein | |
| 3180 | 310 x 500 x 200 | nein | |

Wandplatte ►

Typ: 4872

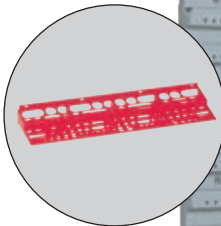
- Plattensystem, das leicht an der Wand zu befestigen ist.
- Platten können bündig nebeneinander montiert werden.
- An der Platte können Magazine sowie Halterungen für Werkzeuge eingehängt werden.
- Hergestellt aus Polypropylen.

450 x 20 x 540 mm

Halterung für Werkzeuge

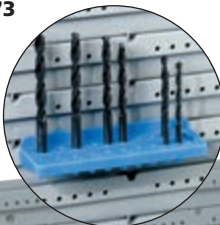
Typ: 4877

Es können bis zu 96 Werkzeuge untergebracht werden.



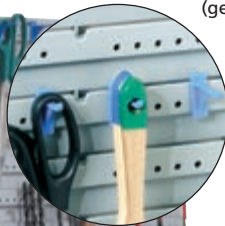
Halterung für Bohrer

Typ: 4873

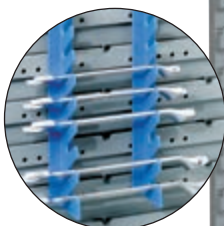


Halterung universell Typ: 4875

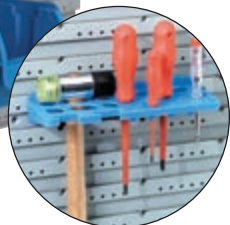
8 Haken 30 mm + 8 Haken 40 mm (gesamt 16 Stk.)



Halterung für Schlüssel Typ: 4874
Für 8 Ring- oder Maulschlüssel.



Halterung für Schraubenzieher, Hämmer Typ: 4876



SICHTLAGERKÄSTEN



Regal- und Lagerbehälter

- Angepasst an standardgemäße Regal- und Paternostersysteme.
- Gewähren eine um 20% bessere Nutzung ggü. älterer Typen.
- Die Behälter sind fest, haltbar und leise im Betrieb.
- Man kann, dank ihrer ergonomischen Griffe, leicht mit ihnen umgehen.
- 100% recyclebar.
- Die Behälter können mit einer ganzen Reihe an Zubehör ausgestattet werden.
- Wir bieten sie in den Tiefen 300, 400 und 500 mm an.



| TYP | AUSSENABMESSUNGEN L x B x H (mm) | ÖFFNUNG B x H (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------------|-----------------------|----------------|-----------------|-------|
| 7325 | 300 x 117 x 90 | 76 x 47 | 2,4 | 0,245 | |
| 7326 | 300 x 234 x 90 | 176 x 47 | 5,35 | 0,401 | |
| 7327 | 400 x 117 x 90 | 76 x 47 | 3,0 | 0,340 | |
| 7328 | 400 x 234 x 90 | 176 x 47 | 7,32 | 0,467 | |
| 7329 | 500 x 117 x 90 | 76 x 47 | 4,20 | 0,397 | |
| 7330 | 500 x 234 x 90 | 176 x 47 | 9,30 | 0,554 | |

Einschiebfenster

- Zum Schutz des Inhalts vor Beschädigung und Verunreinigung.
- Mit Label Klebestelle.
- Durchsichtiger Kunststoff.



| TYP | MATERIAL | FÜR DIE MAGAZINE | STK./KARTON | PREIS |
|------|-------------------------|---------------------|-------------|-------|
| 7331 | Einschiebfenster 117 mm | 7325, 7327 und 7329 | 500 | |
| 7332 | Einschiebfenster 234 mm | 7326, 7328 und 7330 | 500 | |

Trennwand Quer

- Durchsichtiger Kunststoff mit Label Klebestelle.
- Führungen in „V“ Form ermöglichen eine gute Befestigung.
- In einem Raster von 50 mm einstellbar.
- Die untere Fläche ist als scharfer, hohlräumiger Stutzen geformt, damit man auch kleine Teile gut entnehmen kann.



| TYP | MATERIAL | FÜR DIE MAGAZINE | STK./KARTON | PREIS |
|------|-----------------------|---------------------|-------------|-------|
| 7333 | Trennwand Quer 117 mm | 7325, 7327 und 7329 | 1800 | |
| 7334 | Trennwand Quer 234 mm | 7326, 7328 und 7330 | 900 | |

Trennwand Längs

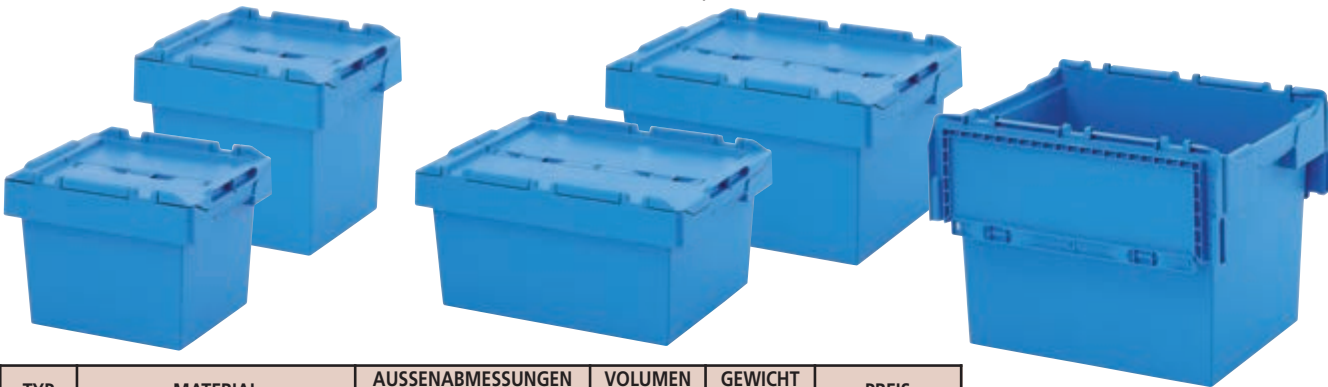
- Zur Teilung in Längsrichtung.
- Durchsichtiger Kunststoff mit bläulichem Überzug.



| TYP | MATERIAL | FÜR DIE MAGAZINE | STK./KARTON | PREIS |
|------|------------------------|------------------|-------------|-------|
| 7335 | Trennwand Längs 300 mm | 7325 und 7326 | 500 | |
| 7336 | Trennwand Längs 400 mm | 7327 und 7328 | 500 | |
| 7337 | Trennwand Längs 500 mm | 7329 und 7330 | 500 | |

Mehrweg Transportbehälter mit Deckel ▼

- Deckel mit Behälter über Scharnier verbunden.
 - Glatte und fast senkrechte Wände.
 - Ergonomische Griffe für einen sicheren Umgang.
 - Platzeinsparung durch ineinanderschieben im leeren Zustand.
- Anbringung einer Plombe möglich.
 - Robuste und widerstandsfähige Konstruktion.
 - Die Halterungen des klappbaren Deckels stellen eine hohe Stabilität und Stapelbarkeit im geschlossenen Zustand sicher.
 - Mit offenem Deckel können die Behälter gut ineinander gestapelt werden, was Platz spart.



| TYP | MATERIAL | AUSSENABMESSUNGEN L x B x H (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|------------------------------|-------------------------------------|----------------|-----------------|-------|
| 7318 | Transportbehälter mit Deckel | 400 x 300 x 290 | 18 | 1,7 | |
| 7319 | Transportbehälter mit Deckel | 400 x 300 x 340 | 26 | 1,8 | |
| 7320 | Transportbehälter mit Deckel | 600 x 400 x 290 | 48 | 3,2 | |
| 7321 | Transportbehälter mit Deckel | 600 x 400 x 340 | 58 | 3,4 | |
| 7322 | Transportbehälter mit Deckel | 600 x 400 x 440 | 77 | 3,8 | |



Zubehör zu den Kunststoff-Transportbehältern:

Universeller Manipulationswagen ►

- Mit diesem Fahrgestell transportieren Sie Ihre Transportbehälter in Euro Format einfach überall hin. Die Größe ist für die Basisabmessung 60 x 40 cm bestimmt, auch geeignet für 2 Transportbehälter der Abmessung 40 x 30 cm.
- Kompatibel mit EURO und konischen Transportbehältern.
- Robuste und dabei leichte Konstruktion.
- Einfach bedienbar dank vier drehbarer, steuerbarer Räder aus Polyamid.
- Sehr stabil, Tragfähigkeit 250 kg.



Typ: 7324
4,2 kg
620 x 420 x 135 mm

Plombe ▼



Typ: 7323
Mindestabnahme 500 Stk
Preis je Stk.

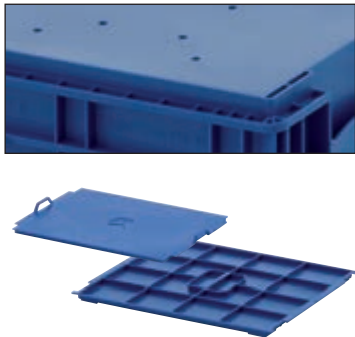
RL – KLT (Klein Last Träger) ▼

Geeignet zur Lagerung und Transport von Halbfabrikaten oder finalen Produkten. Voll mit der VDA Zustellung kompatibel. Geeignet für Rollenbahnen oder Gravitationsregale. Sie finden ihre Anwendung vor allem auf Montagelinien. Die verstärkte Konstruktion ermöglicht die Nutzung mit Hubtechnik. Die ergonomischen Griffe ermöglichen einen einfachen Umgang. Die Konstruktion des Behälters ermöglicht die Anbringung von Plomben.



| TYP | MATERIAL | L x B x H (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|----------------------------------|-------------------|----------------|-----------------|-------|
| 7311 | RL KLT 300 x 200 x 147 mm | 300 x 200 x 147 | 5,3 | 0,57 | |
| 7312 | RL KLT 400 x 300 x 147 mm | 400 x 300 x 147 | 11,8 | 1,08 | |
| 7313 | RL KLT 400 x 300 x 280 mm | 400 x 300 x 280 | 24,1 | 1,70 | |
| 7314 | RL KLT 600 x 400 x 280 mm | 600 x 400 x 280 | 51,9 | 2,67 | |
| 7315 | Deckel zum Behälter 300 x 200 mm | 300 x 200 | – | 0,10 | |
| 7316 | Deckel zum Behälter 400 x 300 mm | 400 x 300 | – | 0,15 | |
| 7317 | Deckel zum Behälter 600 x 400 mm | 600 x 400 | – | 0,18 | |

- Material 100% Polypropylen.
- Beständig gegen Säuren, Laugen, Öle.
- Leiser Betrieb auf Förderern.
- Temperaturbeständigkeit –20 °C bis 100 °C.
- Voll recyclebar.
- Einfache Reinigung dank glatter Innenwände.
- Integrierte Öffnungen für einen Deckel.
- Sichtbare Flächen zum Kleben von Barcodes.
- Ablauföffnungen im Boden.





- Hergestellt aus PP Kopolymer beständig gegen die meisten Chemikalien.
- Erfüllen die Norm für den Kontakt mit Lebensmitteln.
- Die feste Konstruktion stellt eine ausreichende Steifigkeit und Tragfähigkeit des Behälters sicher.
- Die Abmessungen der Behälter sind für die Lagerung auf Paletten angepasst.
- Stapelung möglich für bis zu 10 Stück aufeinander.
- Die innere, glatte Oberfläche ermöglicht eine einfache Reinigung.
- Temperaturbeständigkeit von – 20 °C bis +40 °C.



- Behälter sind mit dem Deckel fest mittels 2 Scharniere verbunden.
- An der Stirnseite befindet sich eine doppelte Sicherung des Deckels gegen ein selbstständiges Öffnen.

Behälter ohne Deckel

| TYP | ABMESSUNG (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-----------------|--------------------|--------------|-------|
| 3862 | 400 x 300 x 120 | 8 | 0,90 | |
| 3863 | 400 x 300 x 220 | 10 | 1,30 | |
| 3864 | 400 x 300 x 320 | 10 | 1,59 | |
| 3865 | 600 x 400 x 120 | 12 | 1,26 | |
| 3866 | 600 x 400 x 220 | 15 | 1,76 | |
| 3867 | 600 x 400 x 320 | 18 | 2,41 | |
| 3868 | 600 x 400 x 420 | 20 | 2,97 | |
| 3869 | 800 x 600 x 220 | 15 | 4,25 | |
| 3870 | 800 x 600 x 420 | 20 | 6,11 | |

Behälter mit Deckel

| TYP | ABMESSUNG (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-----------------|--------------------|--------------|-------|
| 3871 | 400 x 300 x 135 | 8 | 1,32 | |
| 3872 | 400 x 300 x 235 | 10 | 1,72 | |
| 3873 | 400 x 300 x 335 | 10 | 2,01 | |
| 3874 | 600 x 400 x 135 | 12 | 2,01 | |
| 3875 | 600 x 400 x 235 | 15 | 2,51 | |
| 3876 | 600 x 400 x 335 | 18 | 3,16 | |
| 3877 | 600 x 400 x 435 | 20 | 3,72 | |
| 3878 | 800 x 600 x 235 | 15 | 6,13 | |
| 3879 | 800 x 600 x 435 | 20 | 7,99 | |

KUNSTSTOFF EURO PALETTEN – ESD

- Paletten hergestellt aus elektrisch leitfähigem Kunststoff für die sichere Lagerung und Transport empfindlicher Elektrokomponenten.
- Verhindern zuverlässig eine elektrostatische Entladung und die schon bestehende Ladung leiten sie ab.
- Die feste Konstruktion stellt eine ausreichende Steifigkeit und Tragfähigkeit der Paletten sicher.
- Die innere, glatte Oberfläche ermöglicht eine einfache Reinigung.



Die Paletten können beliebig gestapelt werden.

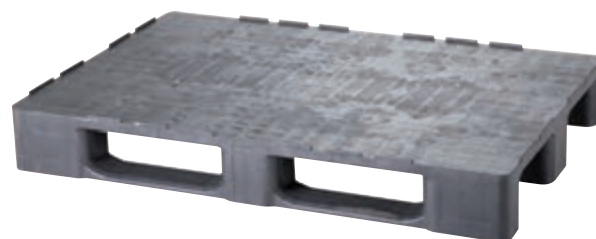
Palette ohne Deckel

| TYP | AUSSENABMESSUNGEN B x T x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|----------|-------------------------------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 3862-ESD | 400 x 300 x 120 | 5–8 | 1,0 | |
| 3863-ESD | 400 x 300 x 220 | 5–10 | 1,5 | |
| 3864-ESD | 400 x 300 x 320 | 5–10 | 1,8 | |
| 3865-ESD | 600 x 400 x 120 | 10–12 | 1,5 | |
| 3866-ESD | 600 x 400 x 220 | 12–15 | 2,1 | |
| 3867-ESD | 600 x 400 x 320 | 15–18 | 2,6 | |
| 3868-ESD | 600 x 400 x 420 | 15–20 | 3,2 | |
| 3869-ESD | 800 x 600 x 220 | 10–15 | 4,6 | |
| 3870-ESD | 800 x 600 x 420 | 18–20 | 7,0 | |

Palette mit Deckel

- Behälter haben einen Deckel der über 2 Scharniere verbunden ist.
- An der Frontseite der Palette ist der Deckel gegen selbstständiges Öffnen zweifach gesichert.

| TYP | AUSSENABMESSUNGEN B x T x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|----------|-------------------------------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 3871-ESD | 400 x 300 x 135 | 5–8 | 1,5 | |
| 3872-ESD | 400 x 300 x 235 | 5–10 | 2,0 | |
| 3873-ESD | 400 x 300 x 335 | 5–10 | 2,3 | |
| 3874-ESD | 600 x 400 x 135 | 10–12 | 2,1 | |
| 3875-ESD | 600 x 400 x 235 | 12–15 | 2,8 | |
| 3876-ESD | 600 x 400 x 335 | 15–18 | 3,5 | |
| 3877-ESD | 600 x 400 x 435 | 15–20 | 4,2 | |
| 3878-ESD | 800 x 600 x 235 | 10–15 | 6,9 | |
| 3879-ESD | 800 x 600 x 435 | 18–20 | 9,0 | |



ESD leichte Paletten

| TYP | AUSFÜHRUNG (mm) | AUSFÜHRUNG | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|----------|--------------------|------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 3891-ESD | 1200 x 800 | 9x Fuß | 2000/1000 | 5,6 | |
| 3893-ESD | 1200 x 800 | 3x Schiene | 2000/1000 | 6,7 | |
| 3892-ESD | 1200 x 1000 | 9x Fuß | 2000/1000 | 7,3 | |
| 3894-ESD | 1200 x 1000 | 3x Schiene | 2000/1000 | 9,5 | |

ESD mittlere und schwere Palette

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | AUSFÜHRUNG | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|----------|---------------------|------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 3898-ESD | 1200 x 800 | 3x Schiene | 2500/4500/1200 | 14,6 | |
| 3899-ESD | 1200 x 1000 | 3x Schiene | 2500/4500/1200 | 17,0 | |

ESD Transportwagen

Typ: 7324-ESD

- Ausführung mit 4 Polyamid Rädern.

- 4,2 kg
- 620 x 420 x 135 mm
- 100 kg



GITTER LAGERUNGSBEHÄLTER UND PALETTEN

Lagerbehälter gerade und abgerundet, gelocht ▼

- Der Metall – Lagerbehälter ist für die Nutzung in Lagerräumen, bei der Montage und im Umgang zwischen Operationen bestimmt. Als vielseitiges Hilfsmittel in Werkstätten dienen sie vor allem zur übersichtlichen Organisation von Material und Werkzeugen.

| TYP | BESCHREIBUNG | ABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|--------------------------|------------------|-------------|--------------------|--------------|-------|
| 7555 | Lagerbehälter gerade | 275 x 368 x 125 | 9,5 | 15 | 2,2 | |
| 7556 | Lagerbehälter gerade | 275 x 368 x 70 | 4,5 | 10 | 1,3 | |
| 7557 | Lagerbehälter abgerundet | 316 x 500 x 200 | 27 | 40 | 3,5 | |



Typ: 7555



Typ: 7556



Typ: 7557

Stapelbare Paletten ▼

- Es handelt sich um ein flexibles Lager- und Transportsystem mit sehr breitem Nutzungsspektrum in den Lagern mit der Möglichkeit der Lagerung von Waren nach Sorten. Die Eingriffe in den seitlichen Gittern ermöglichen die Entnahme des gelagerten Materials aus dem Stapel. Die Behälter bestehen aus Draht 3,15mm. Sie haben Griffe (oder Umfang – Griffrahmen). Jeder Kreuzpunkt ist punkt geschweißt. Der untere Rahmen aus einem T – Profil ermöglicht das Stapeln.

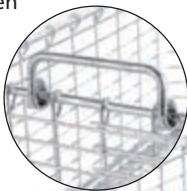
- Die Oberfläche ist feuerverzinkt.

Vorteile der stapelbaren Behälter:

- Flexibles Lager- und Transportsystem
- Ordnung und Übersicht im Lager
- Möglichkeit der Lagerung von Waren und Material nach Sorten
- Nutzung der Lagerhöhe
- Optimale Belieferung der Maschinen

Ausführung kleine Maschen mit Durchgriff (Vibrationsöffnung an einer der Seitenwände, gegenüber klappbarer Griff)

Ausführung große Maschen (4 Seiten geschlossen, 2 klappbare Griffe)



Ausführung große Maschen (4 Seiten geschlossen, 2 klappbare Griffe)

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | BEFÜLLHÖHE (mm) | GRÖSSE DER MASCHEN SEITE (mm) | GRÖSSE DER MASCHEN BODEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------|-------|
| 7549 | 465 x 365 x 240 | 210 | 22 x 50 | 25 x 25 | 5,6 | |
| 7550 | 515 x 405 x 300 | 270 | 25 x 55 | 25 x 25 | 6,3 | |
| 7551 | 615 x 455 x 400 | 370 | 25 x 55 | 25 x 25 | 8,5 | |

Ausführung kleine Maschen mit Durchgriff (Vibrationsöffnung an einer der Seitenwände, gegenüber klappbarer Griff)

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | BEFÜLLHÖHE (mm) | GRÖSSE DER MASCHEN SEITE (mm) | GRÖSSE DER MASCHEN BODEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|------------------|-----------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------|-------|
| 7552 | 465 x 365 x 240 | 210 | 22 x 25 | 25 x 25 | 5,8 | |
| 7553 | 515 x 405 x 300 | 270 | 25 x 28 | 25 x 25 | 6,6 | |
| 7554 | 615 x 455 x 400 | 370 | 25 x 27 | 25 x 25 | 9 | |



Abgeschrägte Kisten

| TYP | PRODUKTBESCHREIBUNG | AUSSENABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|---------------------|------------------------|--------------|-------------|--------------------|-------|
| 7140 | Abgeschrägte Kiste | 400 x 600 x 400 | 8,4 | 82 | 100 | |
| 7141 | Abgeschrägte Kiste | 400 x 600 x 300 | 5,7 | 61,5 | 63 | |
| 7142 | Abgeschrägte Kiste | 400 x 600 x 200 | 4,5 | 41 | 63 | |
| 7143 | Abgeschrägte Kiste | 300 x 400 x 300 | 2,9 | 30 | 40 | |
| 7144 | Abgeschrägte Kiste | 300 x 400 x 200 | 2,3 | 20 | 40 | |
| 7145 | Abgeschrägte Kiste | 200 x 300 x 200 | 1,5 | 19,5 | 20 | |

Gerade Kisten

| TYP | PRODUKTBESCHREIBUNG | AUSSENABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|---------------------|------------------------|--------------|-------------|--------------------|-------|
| 7146 | Gerade Kiste | 400 x 600 x 400 | 9,6 | 85,5 | 100 | |
| 7147 | Gerade Kiste | 400 x 600 x 300 | 6,4 | 63 | 63 | |
| 7148 | Gerade Kiste | 400 x 600 x 200 | 4,8 | 40,5 | 63 | |
| 7149 | Gerade Kiste | 300 x 400 x 300 | 3,5 | 30 | 40 | |
| 7150 | Gerade Kiste | 200 x 400 x 200 | 2,6 | 20 | 40 | |
| 7151 | Gerade Kiste | 200 x 300 x 200 | 2,3 | 13 | 40 | |

- Die geraden Kisten haben zwei Griffe.
- An den abgeschrägten Kisten wurde der vordere Griff durch ein Spreizrohr ersetzt.
- Alle Kistentypen sind mit einem Stapelsystem versehen, das die Lagerung in mehreren Schichten ermöglicht.
- Die Kisten bestehen aus Stahlblech. Standardgemäß ist die Oberfläche pulverlackiert, bei größeren Mengen ist eine Verzinkung möglich. Auf Wunsch des Kunden sind ebenfalls Lieferungen der Kisten ohne Oberflächenbehandlung möglich.
- Alle Kistentypen knüpfen mit ihren Abmessungen an die Palettisierungs – Maßreihen der anderen tragenden Mittel an.
- Farbe: nur grau RAL 7037.

KUNSTSTOFFTRANSPORTBEHÄLTER



- Alle Transportbehälter sind in der Modellreihe 600 x 400 mm mit unterschiedlicher Höhe konstruiert.
- Hergestellt aus linearem Polyäthylen - geeignet für den Kontakt mit Lebensmitteln.
- Alle Transportbehälter sind stapelbar und mit Griffen für den manuellen Umgang ausgestattet.



Typ: 3378

- 1,4 kg
- 600 x 400 x 135 mm
- 30 kg
- 400 kg - Stapelfähigkeit



Geeignet vor allem für Backwaren

Typ: 6790

- 1,4 kg
- 600 x 400 x 131 mm
- 10 kg
- 320 kg - Stapelfähigkeit



Typ: 6791

- 1,7 kg
- 600 x 400 x 200 mm
- 15 kg
- 300 kg - Stapelfähigkeit



Typ: 6792

- 2,6 kg
- 600 x 400 x 324 mm
- 20 kg
- 400 kg - Stapelfähigkeit



Geeignet vor allem für Fleisch

Typ: 6793

- 2 kg
- 600 x 400 x 200 mm
- 30 kg
- 500 kg - Stapelfähigkeit



Typ: 6794

- 2,7 kg
- 600 x 400 x 324 mm
- 30 kg
- 400 kg - Stapelfähigkeit



Deckel **Typ: 6795-A**

Typ: 6795

- 2,7 kg
- 600 x 400 x 300 mm
- 30 kg
- 150 kg - Stapelfähigkeit

KUNSTSTOFFBEHÄLTER FÜR OBST UND GEMÜSE

- Standardmittel zur Lagerung und Transport von Obst und Gemüse.
- Hergestellt aus Recyclat.
- Werden in Farben geliefert, die aktuell auf Lager sind.
- Einfach stapelbar.

- Die Griffe der Behälter ermöglichen einen einfachen manuellen Umgang.
- Alle Behälter werden in der Standardabmessung 600 x 400 mm geliefert.



Einfach stapelbar

Kunststoffbehälter

Typ: 6763

- 1,1 kg
- 600 x 400 x 116 mm
- 10 kg
- 320 kg - Stapelfähigkeit



Kunststoffbehälter

Typ: 6764

- 1,7 kg
- 600 x 400 x 220 mm
- 15 kg
- 320 kg - Stapelfähigkeit



Kunststoffbehälter

Typ: 6765

- 1,9 kg
- 600 x 400 x 324 mm
- 15 kg
- 320 kg - Stapelfähigkeit



Kunststoffbehälter

Typ: 6762

- 1 kg
- 600 x 400 x 172 mm
- 10 kg
- 200 kg - Stapelfähigkeit

KUNSTSTOFFBOXEN FÜR OBST UND GEMÜSE

- Ideales Mittel für den Transport und die Lagerung von Obst und Gemüse.
- Hergestellt aus gesundheitlich einwandfreiem Material.
- Widerstandsfähig gegen ultraroter und ultravioletter Strahlung und Temperaturveränderungen.
- Einfach stapelbar.

Praktisch stapelbar

Geeignet für Lebensmittel



◀ Kunststoffbehälter

Typ: 6761

- 36 kg
- 1200 x 1000 x 780 mm
- 700 l
- grün



◀ Kunststoffbehälter

Typ: 6760

- 25 kg
- 1200 x 1000 x 580 mm
- 440 l
- grau

Kunststoffboxen – optimales Lager- und Transportsystem

- Ein breites Nutzungsfeld dieser Boxen wird durch ihre sehr guten Eigenschaften ermöglicht. Am Häufigsten werden sie zur Lagerung und zum Transport kleinerer Produkte oder Halbfabrikate im festen Zustand als auch als Schüttgut eingesetzt.
- Zu den Hauptvorteilen des Produktes gehören:
 - Geringes Gewicht, hohe Festigkeit, Beständigkeit gegen die meisten Öle und Säuren
 - Einfache Reinigung dank glatter Wände innen
 - Stapelbar, 100% recyclebar, beständig gegen UV-Strahlung
 - Eignung des Materials bei Berührung mit Lebensmitteln
- Zu den Boxen können eigenständige Deckel bestellt werden.

Typ: 5041-A (Deckel)



Typ: 5041-0 (Box)

- 14 kg
- 1200 x 800 x 800 mm
- 600 l
- 250 kg

Typ: 5041-A (Deckel)



Typ: 6696-0 (Box)

- 24 + 5 kg
- 1200 x 800 x 950 mm
- 600 l
- 250 kg

Geeignet für Lebensmittel

Fahrbare Kunststoffbox

- Räder ermöglichen einen sehr einfachen Umgang mit Material.
- Ausgestattet mit Rädern Ø 120 mm. Die Räder behindern nicht die Stapelung.

Typ: 4664-A (Deckel)



Typ: 4664 (Box)

- 14 kg
- 1000 x 640 x 650 mm
- 300 l
- 150 kg

Typ: 4664-A (Deckel)



Typ: 4664-0 (Box)

- 14 + 5 kg
- 1000 x 640 x 800 mm
- 300 l
- 150 kg

Geeignet für Lebensmittel

Bequemer Umgang !



Praktisch stapelbar

Robuste Kunststoffboxen für die Industrie

- Ein breites Nutzungsfeld dieser Boxen wird durch ihre sehr guten Eigenschaften ermöglicht. Am Häufigsten werden sie zur Lagerung und zum Transport kleinerer Produkte oder Halbfabrikate im festen Zustand als auch als Schüttgut eingesetzt.
- Zu den Hauptvorteilen des Produktes gehören:
 - Geringes Gewicht, hohe Festigkeit, Beständigkeit gegen die meisten Öle und Säuren
 - Einfache Reinigung dank glatter Wände innen
 - Stapelbar, 100% recyclebar, beständig gegen UV-Strahlung
 - Eignung des Materials bei Berührung mit Lebensmitteln
- Zu den Boxen können eigenständige Deckel bestellt werden.

Typ: 6482-1
(Deckel zu 6482)



Typ: 6482
(Box)

- 36 kg
- 1200 x 1000 x 760 mm
- 610 l
- 600 kg

Geeignet für die Industrie

Typ: 4448
(Box)

- 27 kg
- 1200 x 1000 x 580 mm
- 440 l
- 600 kg

Typ: 3560-A
(Deckel zu 3560)



Typ: 3560
(Box)

- 32 kg
- 1200 x 800 x 800 mm
- 525 l
- 500 kg

Typ: 6482-1
(Deckel zu 4448)

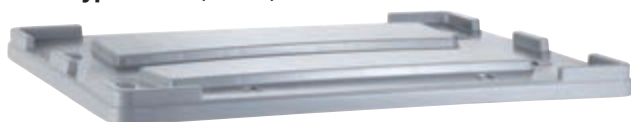


Robuste Kunststoffboxen mit Schienen ▼

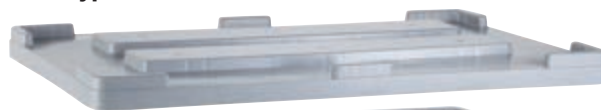
- Ein breites Nutzungsfeld dieser Boxen wird durch ihre sehr guten Eigenschaften ermöglicht. Am Häufigsten werden sie zur Lagerung und zum Transport kleinerer Produkte oder Halbfabrikate im festen Zustand als auch als Schüttgut eingesetzt.
- Zu den Hauptvorteilen des Produktes gehören:
 - Geringes Gewicht, hohe Festigkeit, Beständigkeit gegen die meisten Öle und Säuren
 - Einfache Reinigung dank glatter Wände innen
 - Stapelbar, 100% recyclebar, beständig gegen UV Strahlung
 - Eignung des Materials bei Berührung mit Lebensmitteln
- Zu den Boxen können eigenständige Deckel bestellt werden.



Typ: 6482-1 (Deckel)



Typ: 3560-A (Deckel)



Geeignet für die Industrie

Typ: A6482 (Box)

- 38 kg
- 1200 x 1000 x 790 mm
- 610 l
- 600 kg
- 3 Schienen

Typ: 6033-0 (Box)

- 46 kg
- 1200 x 800 x 790 mm
- 500 l
- 500 kg
- 2 Schienen

▼ Lagerbox aus Kunststoff

Typ: 3859

- Hergestellt aus hochwertigen Polyäthylen.
- An den vier Seiten abklappbare Seitenwände ermöglichen ein einfaches Handling mit dem Inhalt.
- Die Möglichkeit des kompletten Zusammenlegens der Box spart Kosten für den Rücktransport der leeren Box.
- Möglichkeit der Stapelung voller Boxen von max. 5 Stück.

- 42 kg
- 1200 x 800 x 1000/420 mm
- 700 l
- 500 kg



MATERIALBOXEN



Typ: 7066 (7069)

Standardausführung

- Geläufigster Typ der Materialboxen.



Typ: 7067 (7070)

Ausführung mit Schienen

- Die Schienen versteifen die ganze Konstruktion der Boxen.
- Sie haben eine ähnliche Nutzung wie die Standardausführung.



Typ: 7111 (7112)

Ausführung mit klappbarem Seitenteil

- Die klappbare Längsseite ermöglicht die einfachere Einlagerung und Entnahme des Inhalts.
- Sie findet ihre Anwendung vor allem beim Umgang mit schweren Gegenständen.



Typ: 7068 (7071)

Gitterausführung

- Der entlastete Typ der Materialboxen ist überall dort anwendbar, wo keine großen Ansprüche an die Festigkeit der Palette bestehen.

- Geeignet zur Lagerung und Transport von Material.
- Die versteifte Konstruktion stellt eine hohe Festigkeit sicher.
- Die Stapelbarkeit ermöglicht eine maximale Nutzung der Lagerflächen.
- Eckpfosten mit Kranösen für den Umgang mit Kränen.
- Können auf Wunsch in feuerverzinkter Ausführung geliefert werden.



Deckel für Metallwandpaletten



Typ: 7066-V 1200 x 800 mm

Typ: 7069-V 800 x 600 mm

- Der lose auflegbare Deckel schützt den Inhalt der Palette vor Staub und Verunreinigungen.
- Die abklappbaren Griffe ermöglichen das Stapeln der Deckel (vor Bestellung muss die Kompatibilität geprüft werden).
- Auf Wunsch können auch Deckel gefertigt werden, die an einer Seite Scharniere und auf der Gegenseite Ösen für Vorhängeschlösser haben.

| TYP | ABMESSUNGEN L x B x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | OBERFLÄCHE | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------------------|------------|-------|
| 7066 | 1200 x 800 x 600 | 1000/3000 | Lackiert | |
| 7069 | 800 x 600 x 600 | 750/3000 | Lackiert | |
| 7067 | 1200 x 800 x 630 | 1000/3000 | Lackiert | |
| 7070 | 800 x 600 x 630 | 750/3000 | Lackiert | |
| 7111 | 1200 x 800 x 600 | 1000/3000 | Lackiert | |
| 7112 | 800 x 600 x 600 | 750/3000 | Lackiert | |
| 7068 | 1200 x 800 x 600 | 1000/3000 | Lackiert | |
| 7071 | 800 x 600 x 600 | 750/3000 | Lackiert | |

MATERIALBOXEN

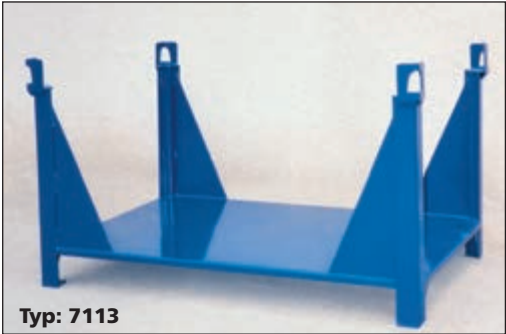
- Die speziellen Ausführungen ermöglichen eine breite Nutzung dieser Materialboxen.
- Umgang mit Palettenwagen oder Kran möglich.
- Standard Farbe: blau. Andere Farben auf Anfrage.
- Auf Anfrage werden die Paletten auch in atypischen Abmessungen und Ausführungen hergestellt.



Auf Wunsch können die Paletten in speziellen Abmessungen und Ausführungen angefertigt werden!



| TYP | ABMESSUNGEN l x b x h (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | OBERFLÄCHE | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------------------|------------|-------|
| 7113 | 1200 x 800 x 600 | 1000/3000 | Lackiert | |
| 7114 | 1200 x 800 x 600 | 1000/3000 | Lackiert | |
| 7115 | 1200 x 800 x 600 | 1000/3000 | Lackiert | |
| 7116 | 1200 x 800 x 600 | 1000/3000 | Lackiert | |



Typ: 7113

Offene Ausführung (von allen vier Seiten)

- Die versteiften Eckpfosten stellen eine hohe Festigkeit der Paletten sicher.
- Diese Ausführung ermöglicht die Lagerung und Transport langen Materials.



Typ: 7114

Offene Ausführung (zwei Seiten)

- Anwendung der Palette ähnlich wie beim Produkt des Typs 7113.
- Die Seitenteile verstärken die Steifigkeit der Palette und verhindern ein Herausfallen des Materials.



Typ: 7115

Standardausführung (mit niedrigerem Seitenteil)

- Überall dort anwendbar, wo mit schwerem Material umgegangen wird.
- Das niedrigere Seitenteil vereinfacht die Einlagerung und Entnahme des Materials.

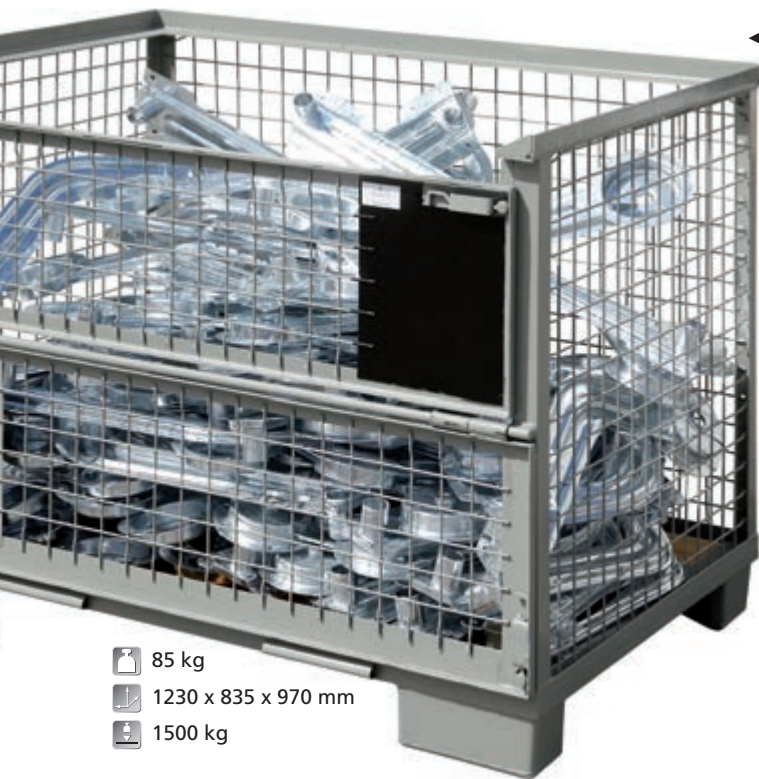





Typ: 7116

Gitterpalette (mit niedrigerem Seitenteil)

- Das niedrigere Seitenteil ermöglicht einen besseren Zugang zum Material in der Palette. Auf Wunsch kann das Seitenteil auf der kürzeren Seite verkleinert werden.

PALETTE FÜR LAGERUNG UND TRANSPORT



-  85 kg
-  1230 x 835 x 970 mm
-  1500 kg

◀ Europäische Vierwege - Boxpalette "Y"

Typ: 6031




- Die Palette wird von einem Bodenrahmen, drei festen und einer getrennten Klappwand gebildet.
- Die Basislage ist durch Stecker sichergestellt.
- Der Umgang mit der Palette ist mit dem Gabelstapler von allen vier Seiten möglich.
- Beim Umgang mit dem Kran muss die Palette durch einen geeigneten Heberahmen gehoben werden, damit nur senkrechte Kräfte auf den Rahmen der Palette wirken.
- Auf befestigtem Untergrund können bis zu vier Paletten aufeinander gestapelt werden.
- Lagerraum - 0,75 m³.



Zusammenlegbare Palette ▲ aus Metall Typ: 5243




- Nutzung als Mehrwegverpackung geeignet.
- Stapelbar bis zu 6 Schichten. Kann verplombt werden.
- Wird im zusammengelegten Zustand geliefert.
- Oberfläche - lackiert.



-  100 kg
-  1240 x 840 x 985 mm
-  1000 kg

◀ Rollbehälter Typ: 6294

- Werden in lackierter Ausführung geliefert.
- Der Boden ist aus einer Spanplatte, Innenabmessung: 1110 x 1150 x 1600 mm.
- Ø der Räder - 100 mm, eines ist mit einer Bremse ausgestattet.
- Einfach stapelbar.

-  155 kg
-  1150 x 1300 x 1990 mm
-  600 kg



PALETTE FÜR LAGERUNG UND TRANSPORT



◀ Lager - und Transportpalette

Typ: 3235

- Palette für den Transport und die Lagerung loser Ware oder Kleinmaterials.
- Gabelschienen gewähren einen einfachen und sicheren Umgang mit dem Gabelstapler.
- Die Paletten sind so konstruiert, dass sie platzsparend dreischichtig gestapelt werden können und somit ein Regal ersetzen.
- Die Grösse der Paletten bietet viel Platz für die stabile und sichere Lagerung der Ware.
- Oberfläche: lackiert.
- Stapelbarkeit: 3 x.

- 📦 390 kg
- 📏 2400 x 2000 x 1800 mm
- 📊 1500 kg

Feuerverzinkte LAB - Box ▼

Typ: 5900

- Dient zum Transport von Waren, Material oder Abfall.
- Die Box ist mit einer zweiflügeligen Tür versehen, die das Befüllen und Entleeren erleichtert.
- Umgang mittels Kran oder Gabelstapler.
- Stapelbar in drei Schichten.
- Geeignet zur Aufbewahrung von Abfällen oder zur Lagerung von Material.



- 📦 150 kg
- 📏 1000 x 1200 x 1600 mm
- 📊 800 kg



▲ Fahrbare Gitterbox Typ: 3236

- Geeignet zur Aufbewahrung und Umgang mit Abfällen, vor allem von Verpackungsmaterial (Kartons, Folien).
- Die Konstruktion der Stirnseite ermöglicht eine einfache manuelle Befüllung und Entleerung der Box.
- Die seitlichen Bolzen ermöglichen das Auskippen der Box mit einer Entleerungsvorrichtung.
- Die Box ist mit vier Rädern ausgestattet, davon sind zwei gebremst.
- Die feuerverzinkte Aufbereitung sichert den Korrosionsschutz ab.
- Breite über Bolzen: 1360 mm.

- 📦 70 kg
- 📏 1160 x 1000 x 1190 mm
- 📊 500 kg

GITTERPALETTEN, AUFSÄTZE UND PRESSPALETTEN

Gitteraufsatz

- Die Palettenaufbauten lassen sich mit Europaletten 1200 x 800 mm kombinieren. Die Gitterausführung stellt eine ausreichende Tragfähigkeit mit minimalem Gewicht sicher.
- Die verzinkte Oberfläche schützt vor Korrosion.
- Die Aufbauten können zusammengelegt werden und damit Kosten für den Rücktransport gespart werden.



Typ: 4374

- Mit Klappbarem Seitenteil auf der längeren Seite.

Typ: 4375

- Feste Wände ohne klappbare Seitenteile.

29 kg

1215 x 820 x 790 mm (Höhe mit Palette 825 mm)

Aufbauten 1000 kg

Stapelbar: 4 x

Gitter: 70 x 70 mm



Umweltfreundliche Presspalette

Typen: 6444 - 6449

Gepresste Holzpaletten sind eine Alternative zu den klassischen hölzernen Europaletten mit vielen Vorteilen.

- Geringes Gewicht und hohe Festigkeit.
- Einsparung der Lager- und Transportflächen.
- Voll recyclebar und problemlose Entsorgung.
- Vielfache Anwendung.
- Umwelt- und Exportzertifikate für die USA, Australien usw.

| TYP | ABMESSUNGEN (L x B x H) mm | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | ANZAHL FÜSSE | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 6444 | 1200 x 1000 x 140 | 14 | 900 | 9 | |
| 6445 | 1200 x 800 x 140 | 11 | 1250 | 9 | |
| 6446 | 1200 x 800 x 140 | 9 | 900 | 9 | |
| 6447 | 1200 x 800 x 140 | 7,5 | 250 | 6 | |
| 6448 | 800 x 600 x 120 | 4,5 | 500 | 6 | |
| 6449 | 600 x 400 x 120 | 4 | 250 | 4 | |



Gitterpalette ▲

Typ: 4376

- Die Paletten ermöglichen einen komfortablen Umgang. Sie sind aus verzinktem Gitter gefertigt.
- Die Paletten lassen sich im zerlegten, als auch im zusammengesetzten Zustand stapeln.
- Den einfachen Umgang mit dem Inhalt der Palette ermöglicht das klappbare Seitenteil an der längeren Seite. Der Vorteil besteht vor allem in der hohen Festigkeit und dem geringen Eigengewicht.

66 kg

1215 x 815 x 970 mm

Tragfähigkeit der Palette 1000 kg

Stapelbar: 4 x



Fahrbarer Transportkorb ▲

Typ: 4377

- Vorteil vor allem das geringe Gewicht und die hochwertige verzinkte Oberflächenbehandlung. Können, bei Lagerung oder Transport von leeren Körben, ineinander gestapelt werden - konische Konstruktion. Gitterkonstruktion mit hoher Tragfähigkeit.
- Der Korb ist mit Rädern Ø 100 mm ausgestattet.
- Der Korb hat einen abnehmbaren Verschluss.

20 kg

970 x 725 x 960 mm

280 l

150 kg

Größe der Maschen: 35 x 90 mm

GLASLAMINATEHÄLTER

- Hergestellt aus hochwiderstandsfähigen Glasfasern (mit nahtlosem Pressverfahren).
- Garantiert hohe Festigkeit bei geringem Gewicht.
- Die glatte Oberfläche ermöglicht eine einfache Reinigung.
- Leere Behälter können ineinander gesteckt und dadurch Lagerfläche gespart werden.
- Temperaturbeständigkeit von -30 °C bis +40 °C.
- Beständig gegen viele Säuren und Laugen, korrodieren nicht.
- Beständig gegen Witterungseinflüsse.



Geeignet zur Lagerung und Transport von Schüttgut und flüssigen Stoffen

| TYP | VOLUMEN (l) | INNENABMESSUNGEN oben (L x B x H) (mm) | AUSSENABMESSUNGEN oben (L x B x H) (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------|--|---|--------------|-------|
| 4501 | 200 | 800 x 490 x 590 | 880 x 570 x 600 | 8 | |
| 4502 | 300 | 1100 x 620 x 520 | 1180 x 700 x 530 | 14 | |
| 4503 | 400 | 1110 x 710 x 590 | 1190 x 790 x 600 | 17 | |
| 4504 | 550 | 1180 x 830 x 620 | 1320 x 970 x 630 | 19 | |
| 4505 | 700 | 1180 x 830 x 800 | 1320 x 970 x 810 | 23 | |

Weitere Abmessungen und Farben auf Anfrage

Zubehör zu den Glasfaserbehältern

Fahrgestell



festes Gestell



Deckel



| ZUBEHÖR ZUM TYP | FAHRGESTELL | | | | FESTES GESTELL | | | DECKEL | | | |
|-----------------|-------------|--------------|---------------------|-------|----------------|--------------|-------|--------|--------------|-----------------|-------|
| | TYP | GEWICHT (kg) | RADDURCHMESSER (mm) | PREIS | TYP | GEWICHT (kg) | PREIS | TYP | GEWICHT (kg) | ABMESSUNG (mm) | PREIS |
| 4501 | 3326 | 9 | 100 | | 3331 | 8 | | 3336 | 2 | 890 x 590 x 40 | |
| 4502 | 3327 | 14 | 100 | | 3332 | 12 | | 3337 | 3,5 | 1200 x 720 x 40 | |
| 4503 | 3328 | 14 | 100 | | 3333 | 12 | | 3338 | 4 | 1200 x 800 x 40 | |
| 4504 | 3329 | 18 | 125 | | 3334 | 16 | | 3339 | 5,5 | 1340 x 980 x 60 | |
| 4505 | 3330 | 18 | 125 | | 3335 | 16 | | | | | |

Mobile Wanne ▶

Typ: 7625

- Geeignet für den Umgang mit Lebensmitteln.
- Beständig gegen die meisten Chemikalien und Reinigungsmittel.
- Glatte innere und äußere Oberfläche. Zur Wanne kann man einen Bodenständler oder eine Wandhalterung zukaufen.
- Ist mit einem Ablass mit Stopfen ausgestattet.

6,3 kg 100 l
 980 x 550 x 310 mm 100 kg



Bodenständler

Typ: 7626

4,6 kg



Wandhalterung

Typ: 7627

2,3 kg
 570 x 490 x 310 mm

PALETTEN

- Die heutigen Materialflüsse fordern moderne, effektive Mehrfachsysteme, die sich in entscheidendem Maße an der Verringerung der logistischen Kosten beteiligen. Der Beitrag dieser Paletten ist vor allem ihr geringes Gewicht, ihre hohe Tragfähigkeit, lange Lebensdauer, ihre Beständigkeit gegen UV-Strahlung oder die 100%ige Abbaubarkeit. Alle diese günstigen Eigenschaften kann man bei der Einrichtung eines neuen, modernen, logistischen Systems nutzen.



EURO Typ: 7767

Material: Holz

- 24 kg
- 1200 x 800 x 144 mm
- 1500 kg

NEU



Typ: 7756

Material: Polypropylen

- 3,9 kg
- 1200 x 800 x 150 mm
- 1000 kg

NEU



Typ: 3891

Material: Polyäthylen

- 5,5 kg
- 1200 x 800 x 160 mm
- 2000/1000 kg*

Typ: 3892

Material: Polyäthylen

- 6,8 kg
- 1200 x 1000 x 160 mm
- 2000/1000 kg*



Typ: 3893

Material: Polyäthylen

- 6,7 kg
- 1200 x 800 x 160 mm
- 2000/1000 kg*

Typ: 3894

Material: Polyäthylen

- 8,8 kg
- 1200 x 1000 x 160 mm
- 2000/1000 kg*



Typ: 3231

Material: recycelter Kunststoff

- 19 kg
- 1200 x 800 x 145 mm
- 10 000/1000 kg*

Typ: 4153

Material: recycelter Kunststoff

- 21 kg
- 1200 x 1000 x 145 mm
- 10 000/1000 kg*



Typ: 3232

Material: recycelter Kunststoff

- 26 kg
- 1200 x 800 x 150 mm
- 10 000/600 kg*

Typ: 4269

Material: recycelter Kunststoff

- 32 kg
- 1200 x 1000 x 165 mm
- 10 000/1000 kg*

* Statische / dynamische Tragfähigkeit



EURO Typ: 3895

Material: Polyäthylen

- 16,8 kg
- 1200 x 800 x 160 mm
- 3000/1200 kg*

EURO Typ: 3896

Material: Polyäthylen

- 13 kg
- 1200 x 1000 x 160 mm
- 3000/1200 kg*

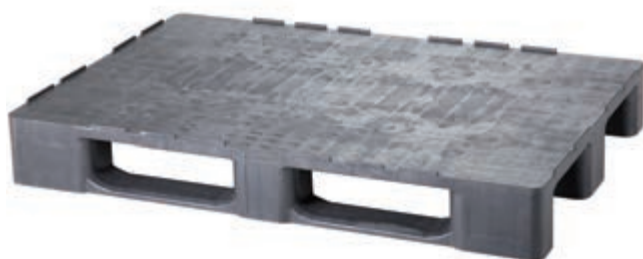


EURO H1 Typ: 3897

Material:

primäres Polyäthylen

- 18 kg
- 1200 x 800 x 160 mm
- 4000/1500 kg*
- im Regal: 750 kg



Typ: 3898

Material: Polyäthylen

- 18 kg
- 1200 x 800 x 150 mm
- 4500/2500 kg*
- im Regal: 1500 kg

Typ: 3899

Material: Polyäthylen

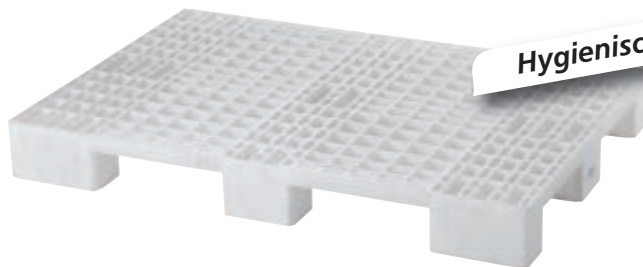
- 20 kg
- 1200 x 1000 x 152 mm
- 4500/2500 kg*
- im Regal: 1500 kg



Typ: 7757

Material: Polyäthylen

- 16 kg
- 1200 x 800 x 135 mm
- 1500/5000 kg*



Typ: 6485

Material: Polyäthylen

- 7 kg
- 1200 x 800 x 130 mm
- 1800/600 kg*



Typ: 6486

Material: Polyäthylen

- 12 kg
- 1200 x 800 x 140 mm
- 4000/1500 kg*

* Statische / dynamische Tragfähigkeit

REGALE FÜR STEHENDE FÄSSER UND CONTAINER



- Die einzelnen Fässer können auf Europaletten oder direkt auf Bodenroste gelegt werden.
- Geeignet für die Lagerung von 200 l Fässern und Containern bis 1000 l.
- Maximale Nutzung der Lagerflächen.
- Übersichtliche Lagerung.
- Umgang mit dem Regal mittels Gabelstapler.
- Frei liegende Roste ermöglichen die einfache Reinigung von Abtropfungen.
- Die geschlossene Regalausführung ist mit einem Lüftungsgitter und abschließbarer Tür versehen.
- Oberflächenbehandlung mit Grundierung und Deckfarbe.

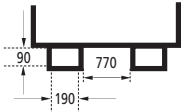
Offene Regalausführung

Typ: 6086



Geschlossene Regalausführung

Typ: 6087



| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | OBERFLÄCHE | PREIS |
|------|------------------------|-------------------------------|------------|-------|
| 6086 | Offenes Regal RS | 2900 x 1400 x 2200 | lackiert | |
| 6087 | Geschlossenes Regal RS | 2900 x 1400 x 2000 | lackiert | |

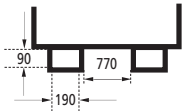
REGALE FÜR LIEGENDE FÄSSER

Offene Regalausführung ▼ Typ: 6090



- Die einzelnen Fässer sind auf festen Unterlagen abgelegt.
- Geeignet für die Lagerung von Flüssigkeiten in 200 l Fässern.
- Das Gestell unter den Fässern kann für andere Fassabmessungen (60, 100 l) angepasst werden.
- Maximale Nutzung der Lagerflächen.
- Auffangwanne mit einem Volumen von 350 l.
- Möglichkeit zur Entleerung der Fässer mittels Kunststoff- oder Metallhähne.
- Der Umgang mit dem Regal ist mittels Gabelstapler möglich.
- Die feste Konstruktion stellt die Stabilität des Regals sicher.
- Die Oberfläche hat eine Grundierung und eine Decklackierung.
- Das geschlossene Regal ist mit einem Lüftungsgitter und abschließbarer Tür versehen.

Geschlossene Regalausführung ▼ Typ: 6091



| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | OBERFLÄCHE | PREIS |
|------|------------------------|-------------------------------|------------|-------|
| 6090 | Offenes Regal RL | 2900 x 1200 x 1900 | lackiert | |
| 6091 | Geschlossenes Regal RL | 2900 x 1200 x 2200 | lackiert | |



Fassregale

- Regale in Stahlkonstruktion.
- Ausgestattet mit Auffangwanne und feuerverzinkten Rosten.
- Zweiteilige Schiebetür mit Schloss, zur Platzeinsparung.
- Die Regale haben eine natürliche Ablüftung.
- Zertifiziert nach „DIBt“.
- Im Angebot 4 Varianten
 - eingeschossig, zweigeschossig,
 - ohne/mit Tür.

Sie eignen sich zur Lagerung von:

- wassergefährdenden Stoffen.
- brennbaren Stoffen (es muss ein Erdungssatz zugekauft werden)



| MODELL | AUSSENABM. (mm) | ZUGANGSABM. (mm) | ANZAHL ETAGEN | AUFFANGWANNE (l) | FASSKAPAZITÄT* 200 l | OHNE TÜR | MIT SCHIEBETÜR |
|------------------------------|--------------------|---------------------|------------------|---------------------|--|------------------|------------------|
| | 6240 x 1475 x 2630 | 3000 x 1340 x 2300 | 1 | 900 | 20 ohne Paletten, 16 auf CP und 12 auf EP | Typ: 7628 | Typ: 7629 |
| | 6240 x 1475 x 3000 | 3000 x 1340 x 1240 | 2 | 900 | 40 ohne Paletten, 32 auf CP und 24 auf EP | Typ: 7630 | Typ: 7631 |
| Typ: 7646 Erdungssatz | | | | | | | |

*EP – Palette 120 x 80 cm, CP – Palette 120 x 120 cm

Brandschutzlager

Typ: 7643

- Stahlkonstruktion.
- Ausgestattet mit Auffangwanne mit feuerverzinktem Rost.
- Komplett isoliert.
- Feuerbeständig 90 Minuten laut EN 13501-2.

Hergestellt als Auftragsfertigung mit breit wählbarem Zubehör und in vielen Größen.

Sie eignen sich zur Lagerung:

- toxischer Stoffe.
- Oxydationsstoffe.
- brennbarer Stoffe.





ÖKO – LAGER

- Lager zur Lagerung von Gefahrenstoffen.
- Auffangwanne mit feuerverzinktem Rost.
- Konstruktion inklusive Ummantelung komplett verzinkt. Auf Wunsch kann der verzinkte Container lackiert werden.
- Einflüglige Standardtür mit einer Durchgangsöffnung von 1240 x 1963 mm.
- Belastung des Rosts 1000 kg/m². Belastung des Dachs 125 kg/m².
- Zertifiziert laut „DIBt“.



Die Lager werden in 4 zertifizierten Ausführungen geliefert. Sie eignen sich zur Lagerung von:

- wassergefährdenden Stoffen.
- brennbaren Stoffen (man muss hierzu einen Erdungssatz zukaufen).
- wassergefährdenden Stoffen mit Temperierung.
- brennbaren Stoffen mit Temperierung (man muss hierzu einen Erdungssatz zukaufen).

| AUSSENABM. (mm) | INNENABM. (mm) | GEWICHT (kg) | AUFFANG VOLUMEN (l) | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------|------------------------|-------------|-------------|--------------|---------------|
| 2350 x 915 x 2196 | 2152 x 830 x 2051 | 240 | 300 | Typ: 7632-W | Typ: 7632-N | Typ: 7632-TB | Typ: 7632-TA* |
| 2985 x 2350 x 2196 | 2900 x 2152 x 2051 | 650 | 1000 | Typ: 7633-W | Typ: 7633-N | Typ: 7633-TB | Typ: 7633-TA* |
| 4020 x 2350 x 2216 | 3935 x 2152 x 2051 | 820 | 1000 | Typ: 7634-W | Typ: 7634-N | Typ: 7634-TB | Typ: 7634-TA* |
| Typ: 7646 Erdungssatz | | | | | | | |

Wählbares Zubehör

Im Falle gleich welchen elektrischen Zubehörs muss ein Sicherungskasten Typ: 7645 bestellt werden.

* Zu den Lagern mit brennbaren Stoffen Typ: 7632, 3, 4-TA muss ein Sicherungskasten Typ: 7645 und eine technische Ventilation Typ: 7642-EX bestellt werden.



Typ: 7636
Beleuchtung mit Schalter
2 x 58 W
Typ: 7636-EX
Beleuchtung mit Schalter
2 x 58 W EX



Typ: 7645
Sicherungskasten
IP54



Typ: 7637
Steckdose
230 V
Typ: 7637-EX
Steckdose
230 V EX



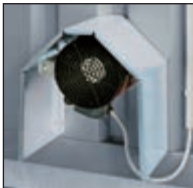
Typ: 7644
zweiflüglige Tür zu den Lagern
7632, 7633 und 7634



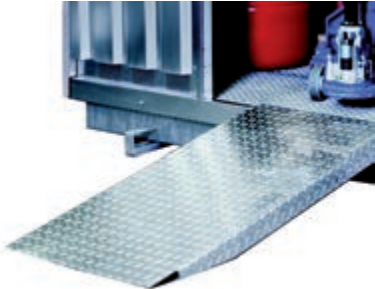
Typ: 7638
Heizungskonvektor
2 kW mit Thermostat
Typ: 7639
Heizungskonvektor
3 kW mit Thermostat



Typ: 7640
Heizung EX 800 W
mit Thermostat
Typ: 7641
Heizung EX 1700 W
mit Thermostat



Typ: 7642
Technische
Ventilation
Typ: 7642-EX
Technische
Ventilation EX



Typ: 7635
Auffahrrampe

MOBILE ÖKO-LAGER



ÖKO-Lager Standard ESS

- Geschweißte Metallkonstruktion mit abschließbaren Türen, Boden aus feuerverzinktem Rosten, Sicherheits – Auffangwanne.
- Geeignet vor allem für die Lagerung umweltschädigender Stoffe, Abfälle.
- Einsetzbar ohne Notwendigkeit eines Fundaments, selbsttragend.
- Umsetzbar mittels Kran, Gabelstapler.
- Optionen: Auffahrrampe, feuerverzinkter Rost, Positionierung der Tür nach Wunsch auf der Längs- oder Kurzseite, Elektroinstallation, Isolierung, Klimaanlage, Heizung, anstelle des Rostes mit Holzboden für ein Materiallager.

Typ: 0046
Mobiles ÖKO - Lager



Typ: 6123
Auffahrt



Ausführung mit Wärmeisolierung,
Heizung oder Kühlung ist
auf Wunsch erhältlich



Detail der Elektroinstallation

- Kann in beliebigen Längen geliefert werden von 1,6 - 6 m.
- Basisausführung: 1,6; 3; 4; 5; 6 m.
- Man kann eine Auffahrrampe oder eine beliebige Positionierung der Tür bestellen.
- Muss auf befestigter, ebener Fläche aufgestellt werden!

| | TYP | LÄNGE x BREITE x HÖHE (mm) | EIGENGEWICHT (kg) | VOLUMEN DER AUFFANGWANNE (l) | PREIS |
|----------|--------|--|----------------------|---------------------------------|-------|
| Ökolager | 0046-1 | 1600 x 2350 x 2350 | 630 | 450 | |
| | 0046-3 | 3000 x 2350 x 2350 | 1000 | 800 | |
| | 0046-4 | 4000 x 2350 x 2350 | 1280 | 1050 | |
| | 0046-5 | 5000 x 2350 x 2350 | 1560 | 1350 | |
| | 0046-6 | 6000 x 2350 x 2350 | 1850 | 1600 | |
| | 6123 | Auffahrt feuerverzinkt | | | |
| Zubehör | 6122 | Elektroinstallation klein (Licht, Steckdose, Schutzschalter, Verteiler) | | | |
| | 6122-1 | Elektroinstallation groß (2x Licht, 1x Steckdose, Schutzschalter, Verteiler) | | | |

AUSRÜSTUNG VON ÖKOLAGERN LAGERCONTAINER



Anwendungsbeispiel Klimaanlage



Anwendungsbeispiel Heizung

Klimaanlage und Heizung

Die mobilen ÖKO-Lager können auf Kundenwunsch mit elektrischer Heizung oder Klimaanlage ausgestattet werden.



◀ Lagercontainer

- Container für die Vereinfachung der Lagerung oder Transport von Baumaterialien. Eignen sich auch zur Lagerung von Maschinen und Anlagen.
Konstruktion: Verschweisste Stahlrahmen mit Wänden aus 1,5 mm starkem Profilblech, Boden aus 4 m starkem Riffelblech auf einem Rahmen aus Stahlprofilen. Oberfläche: ein Grundierungs- und zwei Deckanstriche.
- Das zweiflüglige, rundum abgedichtete Tor mit Riegelverschluss ist an der Stirnseite angebracht. Öffnungswinkel 270°.
- Für den Umgang mit dem Gabelstapler (Gabeltaschen im unteren Rahmen) oder Kran (Ösen im tragenden Rahmen) konstruiert.



Platzeinsparung beim Transport, 9 m³ Container kann in einen 10 m³ Container eingeschoben werden.



Öffnungswinkel 270°

| TYP | VOLUMEN (m³) | AUSSENABMESSUNGEN (mm) | INNENABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (t) | PREIS |
|------|-----------------|---------------------------|--------------------------|-----------------|----------------------|-------|
| 6476 | 9 | 2438 x 2200 x 2260 | 2318 x 2060 x 2020 | 715 | 3 | |
| 6477 | 15 | 2991 x 2438 x 2591 | 2871 x 2318 x 2370 | 995 | 3 | |
| 6478 | 32 | 6058 x 2438 x 2591 | 5938 x 2318 x 2370 | 1530 | 5 | |

LAGERCONTAINER



Sechsmetervariante



Einfacher Umgang mit Gabelstapler oder Kran

Beschreibung:

- Der Container ist aus trapezförmigen, verzinkten Blechen mit einer Stärke von 0,75 mm hergestellt.
- Die tragenden Profile bestehen aus verzinktem Blech der Stärke 2 mm.
- Der Boden ist aus Holz der Dicke 35 mm (Nut, Feder).
- Der Container ist mit einer zweiflügeligen Tür mit Klinke und Schloss in der Stirnseite ausgestattet.
- Das Eingangsprofil bei offener Tür ist 1930 x 1930 mm.
- Der ganze Container kann in die Transportlage zerlegt werden und somit Transportkosten verringert werden.
- Lagercontainer können auch mit Stahlboden (Container 2 m und 3 m), mit Belüftungsgittern in den Seitenwänden, mit Fenstern und Fensterläden in der Rückwand oder den Seitenwänden, mit Dach mit lichtdurchlässigem Streifen, Oberfläche pulverlackiert und anders positionierten ggf. weiteren zwei- oder einflügeligen Türen, geliefert werden. Zubehör der Lagercontainer sind Regalständer, Regalträger, Auffangborde, Sätze für die Längsverbindung zweier Container, Sätze zur Versteifung der Dächer, Sätze zur Führung der Gabeln von Gabelstaplern, Auffahrten und Sicherheitsschranken für zwei- und einflügelige Türen.

Umgang:

- Der zusammengestellte Container kann mit einem Kran (Kranösen an jeder Ecke) oder Gabelstapler umgesetzt werden.
- Die Container werden im zerlegten Zustand geliefert.

Maximale Belastung:

- Bei Umgang mit dem Kran - 1500 kg.
- Bei Umgang mit einem Gabelstapler - 3000 kg.
- Flächenbelastung des Bodens - 500 kg/m².



| TYP | AUSSENABMESSUNGEN (mm) | INNENABMESSUNGEN (mm) | TRANSPORTABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---------------------------|--------------------------|------------------------------|-----------------|-------|
| 4056 | 2250 x 2200 x 2200 | 2070 x 2000 x 2000 | 2250 x 2200 x 380 | 395 | |
| 4057 | 3000 x 2200 x 2200 | 2840 x 2000 x 2000 | 3000 x 2200 x 380 | 450 | |
| 4058 | 4000 x 2200 x 2200 | 3840 x 2000 x 2000 | 4000 x 2200 x 380 | 560 | |
| 4059 | 5000 x 2200 x 2200 | 4840 x 2000 x 2000 | 5000 x 2200 x 380 | 670 | |
| 4060 | 6000 x 2200 x 2200 | 5840 x 2000 x 2000 | 6000 x 2200 x 380 | 780 | |



Lagercontainer mit Auffangwanne

Typ: 4347

- Den Boden bildet eine feuerverzinkte Wanne aus Blech mit einer Stärke von 3 mm und einem feuerverzinkten Rost.
- Im Container können nur brennbare Stoffe mit einem Flammpunkt höher als 100 °C gelagert werden.
- Maximale Kapazität an Erdölprodukten und brennbaren Stoffen 7000 l.
- Der Container ist mit einem zweiflügeligen Tor mit Klinke und Schloss in der Stirnseite ausgestattet.
- Das Eingangsprofil bei offener Tür ist 1930 x 1930 mm.

- 605 kg
- Außenabmessung: 3000 x 2200 x 2200 mm
- Innenabmessung: 2840 x 2000 x 2000 mm
- Transportabmessung: 3000 x 2200 x 380 mm
- das Volumen der Auffangwanne: 212 l

Schleppdächer

- Schleppdächer und Garage sind mit tragenden Profilen aus verzinktem Blech Stärke 2 mm konstruiert. Wände und Dach mit Trapezblech Stärke 0,75 mm. Der zusammengebaute Container kann mittels Kran (Ösen an den Ecken) oder Gabelstapler versetzt werden.
- Der Boden der Schleppdächer besteht aus Brettern der Stärke von 35 mm (System Feder/Nut). Die Tragfähigkeit des Bodens ist 500 kg/m².
- Das universelle Schleppdach und die mobile Garage werden in zerlegtem Zustand geliefert.



Mobile Garage ▲

Typ: 4881

- Die mobile Garage ist mit je einer zweiflügeligen Tür, an der kürzeren Seite als Garageneinfahrt, an der Seitenwand für ein bequemes Ein- und Aussteigen aus dem Wagen ausgestattet. Das Eingangsprofil der offenen Tür ist 1930 x 1930 mm.
- Die Türen sind mit einem Zylinderschloss und einer Klinke versehen.
- Tragkraft des Daches: 300 kg/m².

◀ Universelles Schleppdach

Typ: 4878-4880

Geeignet für den Garten als Werkstatt oder als Schleppdach für die Abfallwirtschaft. Erhältlich in drei Größen.

| TYP | AUSSENABMESSUNGEN (mm) | INNENABMESSUNGEN (mm) | TRANSPORTABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---------------------------|--------------------------|------------------------------|-----------------|-------|
| 4878 | 2250 x 2200 x 2200 | 2070 x 2000 x 2000 | 2250 x 2200 x 380 | 395 | |
| 4879 | 4000 x 2200 x 2200 | 3840 x 2000 x 2000 | 4000 x 2200 x 380 | 560 | |
| 4880 | 6000 x 2200 x 2200 | 5840 x 2000 x 2000 | 6000 x 2200 x 380 | 780 | |
| 4881 | 5000 x 2200 x 2200 | 4840 x 2000 x 2000 | 5000 x 2200 x 380 | 720 | |

STÄNDER UND WAGEN FÜR GASFLASCHEN

◀ Wandhalterungen

Die Halterung dient der sicheren Lagerung von Flaschen mit technischen Gasen mit einem maximalen Durchmesser von 250 mm. Zur Sicherung der Flasche dient eine Kette. Die Halterung wird mittels Schrauben oder Holzschrauben an eine senkrechte Konstruktion befestigt. Sie bestehen aus verzinktem Blech mit einer Stärke von 3 mm und anschließender Pulverlack - Beschichtung im Farbton RAL 7035.

| TYP | STELLPLÄTZE | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------|------------------|--------------|-------|
| 7231 | 1 | 350 x 133 x 75 | 1,2 | |
| 7232 | 2 | 650 x 133 x 75 | 2 | |
| 7233 | 3 | 950 x 133 x 75 | 3 | |

Typ: 7231

Typ: 7232

Typ: 7233



Detail der Kette zur Befestigung der Flaschen.

Bodenständer ▶

Typ: 7237

Für die sichere Lagerung von zwei Flaschen technischer Gase mit einem max. Ø 250 mm. Zur Absicherung der Flaschen dient eine Kette. Die Halterung kann mit Schrauben oder Holzschrauben am Boden befestigt werden. Die Ständer können untereinander verbunden werden. Sie bestehen aus verzinktem Blech mit einer Stärke von 3mm und anschließender Pulverlack - Beschichtung im Farbton RAL 7035.

16 kg

661 x 353 x 1026 mm



Palette für den Transport ▲ Typ: 7228

Für den sicheren Transport von 4 Flaschen bis zu einem Ø 250 mm auf einem Gabelstapler. Absicherung der Flaschen mittels klappbarer Schranke. Beidseitiges Handling, an jeder Seite Flaschen. Robuste feuerverzinkte Konstruktion, ausgerüstet mit Ösen zur Fixierung.

55 kg

650 x 862 x 1138 mm



Einfaches Prinzip der Absicherung von Flaschen.

Wagen zum Transport von Flaschen

Finden Sie in der Sektion MANIPULATIONSTECHNIK.

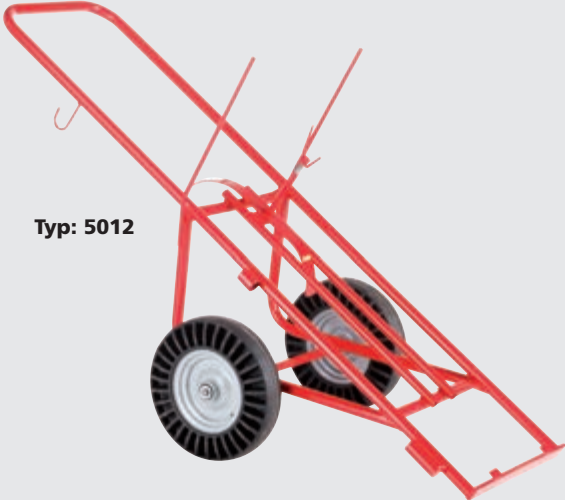
Typ: 5010



Typ: 5011



Typ: 5012




Bereitschaftslager für Gasflaschen ►

- Standardgemäß kann das Lager für Flaschen mit technischen Gasen 33 kg (max. 6 Stück) genutzt werden. Beim Kauf von inneren Borden kann der Raum zur Lagerung von 10 kg Flaschen (max. 12 Stück) angepasst werden.
- Das Lager wird in zerlegtem Zustand, einschließlich Verbindungsmaterial, geliefert.
- Die feuerverzinkte Konstruktion sichert eine maximale Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse sicher. Das feste Dach schützt vor Regen. Das Lager kann mittels Palettenwagen oder Gabelstapler manipuliert werden. Man kann das Lager mit einem Sicherheitsschloss verschließen.

Lager

Typ: 7229

 118 kg

 Abmessungen 936 x 1151 x 1891 mm;
Transportmaße 1710 x 1105 x 420 mm

 Max. Kapazität 12 x 10 kg, 6 x 33 kg




Typ: 7229


Typ: 7229 + 7230

Zubehör – Bord

Typ: 7230

- Bord für 6 x 10 kg Flaschen.
- Hergestellt aus verzinktem Stahl.
- Inklusive Verbindungsmaterial.
- Montage mittels Schrauben.

 10,5 kg

 1065 mm x 800 mm



Das Bord kann man einfach Wegklappen und das Lager für 33 kg Flaschen nutzen.

Gaslager SP 48, SP 24 ►

- Stabile, robust verschweißte Stahlrahmenkonstruktion.
- Zur Verringerung der Transportkosten werden sie im zerlegten Zustand geliefert.
- Die eigentliche Montage ist einfach, schnell, die Montageanleitung wird mitgeliefert.
- Hohe Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse wird durch die feuerverzinkte Oberfläche garantiert.
- Das Lager ist abschließbar, die Flaschen innen sind gegen Fall geschützt.



SP 24
Typ: 5055

SP 48
Typ: 5056

| TYP | BEZEICHNUNG | GEWICHT (kg) | OBERFLÄCHE | LÄNGE/BREITE/HÖHE (mm) | MAX. KAPAZITÄT | PREIS |
|------|-------------|--------------|---------------|------------------------|----------------|-------|
| 5055 | SP 24 | 160 | feuerverzinkt | 1500 x 1300 x 2250 | 24 Flaschen | |
| 5056 | SP 48 | 260 | feuerverzinkt | 3050 x 1300 x 2250 | 48 Flaschen | |

WOHN- UND SANITÄRCONTAINER

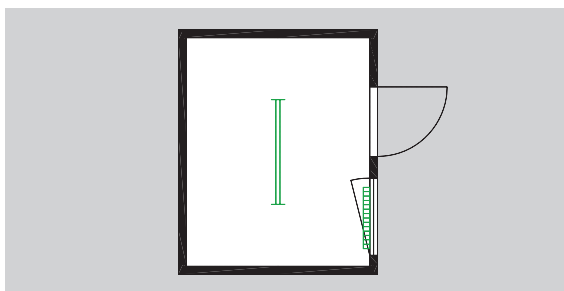



Wohn- und Sanitärcontainer können nach Maß angefertigt werden.

Wohncontainer sind in ihrer Konstruktion selbsttragend und werden schlüsselfertig transportiert und geliefert. Der fest verschweißte Stahlrahmen ist beständig gegen Verdrehungen und bildet die Raumeinheit. Die Rahmen werden laut ISO Normen gefertigt und können, je nach Bedarf, nebeneinander, hintereinander oder übereinander verbunden werden. Durch Weglassen von Außenwänden oder die Einbringung von Trennwänden können beliebig große Räume (Büros, Pförtneräume, soziales Umfeld,...) geschaffen werden. Die ausgezeichneten Isoliereigenschaften tragen zur Verringerung der Betriebskosten bei. Insgesamt handelt es sich um eine schnelle und wirtschaftliche Lösung mit möglicher, anschließender Anwendung an anderen Stellen.

Wohn- und Sanitärcontainer bestehen aus:

- Rahmen aus geschweißter Stahlkonstruktion,
- Mantel aus lackiertem, verzinktem Blech 0,60 mm,
- Dach aus Trapezblech verzinkt 0,63 mm mit Dampf- und Wärmeisolierung,
- Wand aus laminiertem DTD in weiß oder Holzdekor mit Dampf- und Wärmeisolierung,
- Möglichkeit der Lieferung einer ganzen Reihe von Ausstattungen gegen Aufpreis wie zum Beispiel Fenster- und Türegitter.

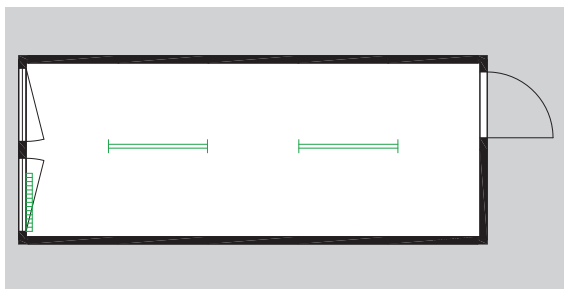



 2435 x 2989 x 2600 mm

Wohncontainer

Typ: 4579

- Innenhöhe: 2350 mm.
- Boden: Zementplatte 22 mm, PVC 1,5 mm, Isolierung.
- Ausstattung: Eingangstür 875 x 200 mm, ISO Fenster 945 x 1200 mm mit Rollo.
- Elektroinstallation: Standard (Licht, Steckdosen).
- Heizung: Elektroheizpaneele 2 kW.



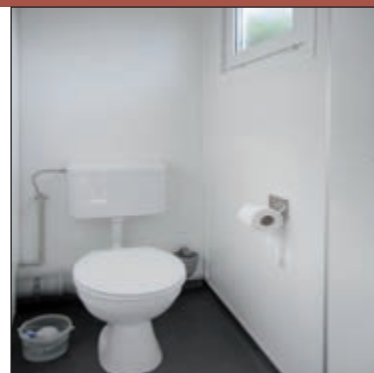
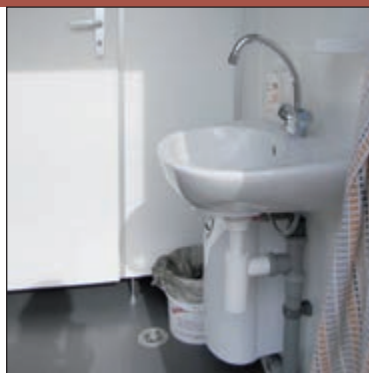
 2435 x 6055 x 2600 mm

Wohncontainer

Typ: 4576

- Innenhöhe: 2350 mm.
- Boden: Zementplatte 22 mm, PVC 1,5 mm, Isolierung.
- Ausstattung: Eingangstür 875 x 200 mm, ISO Fenster 945 x 1200 mm mit Rollo.
- Elektroinstallation: Standard (Licht, Steckdosen).
- Heizung: Elektroheizpaneele 2 kW.
- Farbgebung: laut RAL Skala.

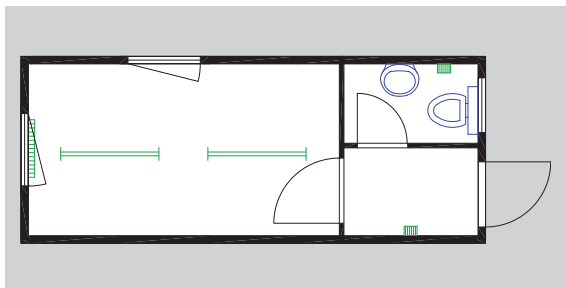
WOHN- UND SANITÄRCONTAINER



Wohn- und Sanitärcontainer

Typ: 4577

- Innenhöhe: 2350 mm.
- Boden: Zementplatte 22 mm, PVC 1,5 mm, Isolierung.
- Ausstattung: Eingangstür 875 x 2000 mm, Innentür 875 x 2000 mm, Innentür 625 x 2000 mm, ISO Fenster 945 x 1200 mm mit Rollo, ISO Fenster 600 x 600 mm, WC, Waschbecken, Batterie, Boiler, Anschluss Wasser/Abwasser, Trennwand.
- Elektroinstallation: Standard (Licht, Steckdosen).
- Heizung: Elektroheizpaneele 0,5/2 kW.
- Farbgebung: laut RAL Skala.

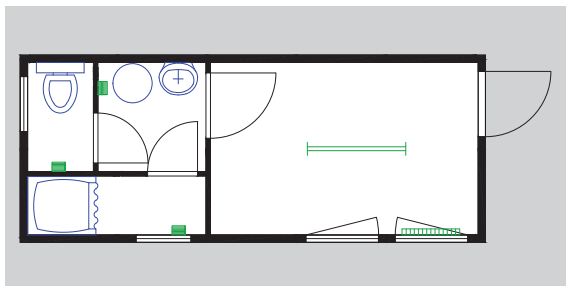


6055 x 2435 x 2600 mm

Wohn- und Sanitärcontainer

Typ: 7285

- Innenhöhe: 2350 mm.
- Boden: Zementplatte 22 mm, PVC 1,5 mm, Isolierung.
- Ausstattung: Eingangstür 875 x 2000 mm, Innentür 875 x 2000 mm, Innentür 625 x 2000 mm, ISO Fenster 945 x 1200 mm mit Rollo, ISO Fenster 600 x 600 mm, WC, Waschbecken, Batterie, Duschkabine, Boiler, Anschluss Wasser/Abwasser, Trennwand.
- Elektroinstallation: Standard (Licht, Steckdosen).
- Heizung: Elektroheizpaneele 0,5/2 kW.
- Farbgebung: laut RAL Skala.

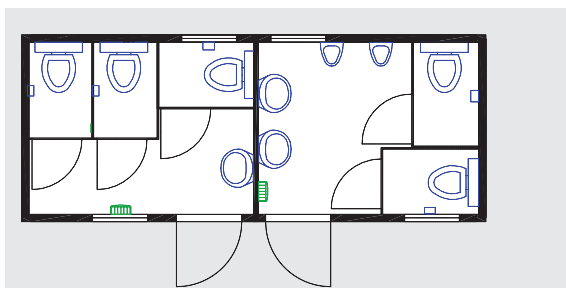


6055 x 2435 x 2600 mm

Sanitärcontainer

Typ: 7286

- Innenhöhe: 2350 mm.
- Boden: Zementplatte 22 mm, rutschfestes PVC 1,5 mm, Isolierung.
- Ausstattung: Eingangstür 875 x 2000 mm, Innentür 875 x 2000 mm, Innentür 625 x 2000 mm, ISO Fenster 945 x 1200 mm mit Rollo, ISO Fenster 600 x 600 mm, WC, Pissior, Waschbecken, Batterie, Ablauf, Trennwand, Anschluss Wasser/Abwasser.
- Elektroinstallation: Standard (Licht, Steckdosen).
- Heizung: Elektroheizpaneele 0,5/2 kW.
- Farbgebung: laut RAL Skala.

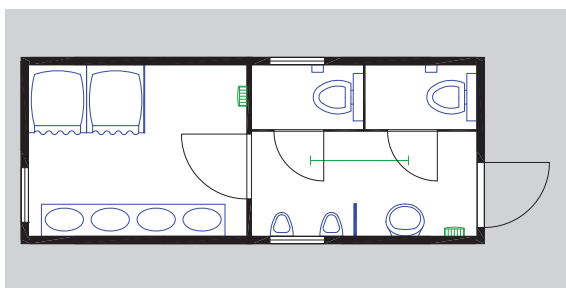


6055 x 2435 x 2600 mm

Sanitärcontainer

Typ: 7287

- Innenhöhe: 2350 mm.
- Boden: Zementplatte 22 mm, rutschfestes PVC 1,5 mm, Isolierung.
- Ausstattung: Eingangstür 875 x 2000 mm, Innentür 875 x 2000 mm, Innentür 625 x 2000 mm, ISO Fenster 945 x 1200 mm mit Rollo, ISO Fenster 600 x 600 mm, WC, Pissior, Waschbecken, Batterie, Duschkabine, Ablauf, Anschluss Wasser/Abwasser, Trennwand.
- Elektroinstallation: Standard (Licht, Steckdosen).
- Heizung: Elektroheizpaneele 0,5/2 kW.
- Farbgebung: laut RAL Skala.



6055 x 2435 x 2600 mm

KUNSTSTOFF – KIPPCONTAINER

- Die Kippcontainer werden aus hochwertigem Polyäthylen im Rotationsverfahren hergestellt. Dank dieser Technologie sind die Container sehr robust und beständig gegen mechanische Beschädigung.
- Das Material ist witterungs- und UV-beständig und resistent gegen die meisten Chemikalien.
- Die Wanne wird aus einem Stück ohne Verbindungsnahte hergestellt. Womit eine 100% Dichtigkeit garantiert ist.
- Manipulierbar durch eine Person mit Gabelstapler oder von Hand.
- Anwendungsbereich: für den Transport von Abfällen, Halbfabrikaten und Endprodukten, festen und pastenförmigen Materialien.
- Geeignet für den Aussen- und Inneneinsatz.



750 l 300 kg



Typ: 3382

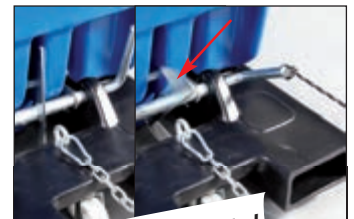
1630 x 940 x 890 mm



Typ: 3383

1630 x 940 x 920 mm

Der Kippmechanismus wird vom Fahrersitz bedient



Detail des Deckels



Typ: 3384

1800 x 940 x 890 mm



Typ: 3385

1800 x 940 x 920 mm



KUNSTSTOFFWAGEN AUSKIPPBAR

Kippwagen - 180 kg Typ: 3047



Kippwagen - 360 kg Typ: 3048



- Robuste Konstruktion aus Kunststoff (ohne Verbindungselemente und leichter als Metallausführung).
- Einfaches Kippen und Entleeren des Inhalts dank perfekter Ausgewogenheit des Wagens.
- Zusätzliche Griffe im unteren Teil des Wagens.
- Einfache Reinigung und Instandhaltung dank glatter Oberfläche.
- Die Räder hinterlassen auf dem Boden keine Spuren.
- Kann mit abklappbarem, oberem Verschluss geliefert werden.
- Die Art der Aufhängung der Räder (innerhalb des Profils des Wagens) schützt ohne zu überstehen die Wände, Türen und sonstigen Interieurselemente.
- Der ergonomische Handgriff ermöglicht eine ausgezeichnete Manövrierfähigkeit.
- Die Wagen können auch bei niedrigen Aussentemperaturen verwendet werden.



Typ: 3049
Abnehmbarer Verschluss



Der zusätzliche Griff an der Unterseite dient dem einfachen Entleeren des Wagens.

Idealer Helfer für den Umgang mit Abfall oder anderem sperrigen Material.

| TYP | 4536 | 4537 | 4538 | 3047 | 3048 | 3049 | 4539 | 4540 | 4541 |
|--------------------|------------------|------------------|--------|------------------|------------------|--------|-------------------|------------------|--------|
| Volumen (m³) | 0,4 | | | 0,6 | | | 0,8 | | |
| Bezeichnung | Kippkarre | | Deckel | Kippkarre | | Deckel | Kippkarre | | Deckel |
| Abmessungen (mm) | 683 x 1457 x 860 | 708 x 1321 x 229 | | 768 x 1640 x 965 | 806 x 1540 x 222 | | 851 x 1797 x 1073 | 876 x 1692 x 229 | |
| Material | Polyäthylen | | | | | | | | |
| Tragfähigkeit (kg) | 205 | 385 | – | 180 | 360 | – | 570 | 955 | – |
| PREIS | | | | | | | | | |

KIPPCONTAINER

Möglichkeit des Auskippens vom Fahrerplatz

- Einer der am meisten verwendeten Kippcontainer in Europa.
- Der robuste Kippmechanismus stellt eine lange Lebensdauer sicher.
- Der Kippprozess wird mittels Seilzug vom Fahrerplatz des Gabelstaplers ausgelöst.
- Hochwertige Oberflächenbehandlung in blauer Farbe.
- Auf Wunsch können sie auch in anderen RAL Tönen oder feuerverzinkt geliefert werden.
- Die Container finden ihre Anwendung für die verschiedensten Abfälle oder Halbfabrikate wie Reste von Blechen, Profilen oder Spänen. Sie eignen sich auch für von Ölen und Emulsionen, verschmutzte Materialien oder Schüttgut und pastenförmige Stoffe.

Farbvarianten auf Wunsch.

System der Kippcontainer

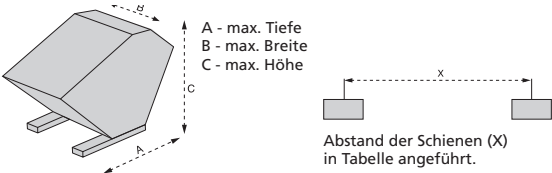
Einfache und sichere Bedienung vom Fahrerplatz.

Arretierung des Kippmechanismus.

Sicherungen.

◀ Kippcontainer „PROFI“

- Basis und meistverkaufte Ausführung des Containers.



Die Höhe (C) wird angegeben ohne Räder/mit Räder.

| TYP | ABMESSUNGEN A x B x C (mm) | X (mm) | GEWICHT (kg) | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------|-----------------|----------------|-----------------------|-------|
| 6502 | 1060 x 1650 x 815/1055 | 800 | 175 | 600 | 800 | |
| 6503 | 1570 x 1650 x 815/1055 | 800 | 200 | 900 | 1000 | |
| 6504 | 1060 x 2210 x 1090/1330 | 800 | 250 | 1200 | 1200 | |
| 6505 | 1570 x 2210 x 1090/1330 | 800 | 280 | 1700 | 1200 | |

KIPPCONTAINER

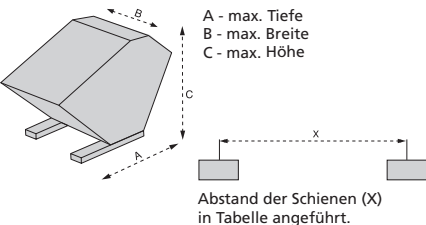
Proficontainer mit Deckel ▶

Typ: 6570, 6571

- Einfaches System, das ein selbstständiges Öffnen des Deckels beim Kippen des Containers sicherstellt.
- Der Deckel dient vor allem als Schutz gegen Regen oder Wind.



Einfaches und sicheres Bedienen vom Fahrerplatz.
Selbstständiges Öffnen des Deckels.



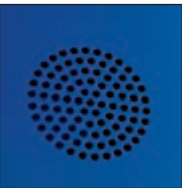
Die Höhe (C) wird angegeben ohne Räder/mit Räder.

| TYP | ABMESSUNGEN A x B x C (mm) | X (mm) | GEWICHT (kg) | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------|-----------------|----------------|-----------------------|-------|
| 6570 | 1650 x 1070 x 1115/1355 | 800 | 195 | 800 | 800 | |
| 6571 | 1650 x 1570 x 1115/1355 | 800 | 257 | 1100 | 1000 | |

Proficontainer mit doppeltem Boden ▶

Typ: 7338, 7339

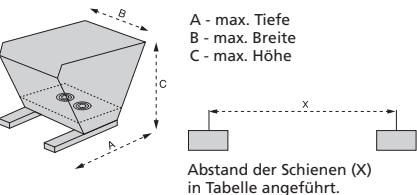
- Der Container ist mit einem doppelten Boden und Ablasshahn ausgestattet.
- Der doppelte Boden ermöglicht die Abtrennung fester Teile von flüssigen.



Der doppelte Boden dient der Abtrennung fester Teile von flüssigen.



Ablasshahn auf der Rückseite des Containers.



Die Höhe (C) wird angegeben ohne Räder/mit Räder.

| TYP | ABMESSUNGEN L x B x H (mm) | X (mm) | GEWICHT (kg) | VOLUMEN (l) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------|-----------------|----------------|-----------------------|-------|
| 7338 | 1060 x 1650 x 815/1055 | 800 | 190 | 600 | 800 | |
| 7339 | 1570 x 1650 x 815/1055 | 800 | 220 | 900 | 1000 | |

Räder zu den Containern

- Zu den Containern können Räder gekauft werden, 2x drehbare mit Bremse, 2x feststehende.



Rad mit Bremse

POLYAMID

- Geeignet für glatte Oberflächen.



Typ: 6369
300 kg



Typ: 6359
300 kg

GUMMI

- Geeignet für unebene Oberflächen.



Typ: 6587
400 kg



Typ: 6581
400 kg

Diese und weitere Räder finden Sie in der Sektion TRANSPORT- UND GERÄTERÄDER.



◀ **Machen – Kippcontainer**

- Maschenvariante des Profi Containers – einfache Kontrolle des Inhalts.
- Größe der Maschen 50 x 50 mm.
- Der Kippprozess wird mittels Seilzügen vom Platz des Gabelstaplerfahrers verwirklicht.
- Sicherung des Kastens gegen selbstständiges Kippen.
- Auf Wunsch kann er in einem anderen Farbton oder in verzinkter Ausführung geliefert werden.

POLYAMID

- Geeignet für glatte Oberflächen.



Typ: 6369

300 kg



Typ: 6359

300 kg

GUMMI

- Geeignet für unebene Oberflächen.



Typ: 6587

400 kg



Typ: 6581

400 kg

Diese und weitere Räder finden Sie in der Sektion TRANSPORT- UND GERÄTERÄDER.

| TYP | VOLUMEN (l) | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------|-------------------------|--------------|--------------------|-------|
| 7350 | 600 | 1560 x 1070 x 850/1090 | 150 | 400 | |
| 7351 | 900 | 1560 x 1570 x 850/1090 | 165 | 400 | |
| 7352 | 1200 | 2140 x 1070 x 1150/1390 | 220 | 600 | |
| 7353 | 1700 | 2140 x 1570 x 1150/1390 | 250 | 600 | |



◀ **Kippcontainer**

Typ: 7074

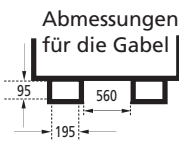
- Container für die Sammlung und den Umgang mit Abfällen oder Fertigungs Halbfabrikaten.
- Umgang mittels Gabelstapler.
- Der Kippprozess wird mittels Seilzügen vom Platz des Gabelstaplerfahrers verwirklicht.
- Sicherung des Kastens gegen selbstständiges Kippen.
- Auf Wunsch kann er in einem anderen Farbton geliefert werden.

150 kg

1320 x 1650 x 1080 mm

1000 l

1200 kg



◀ **Kippcontainer 250 l**

Typ: 7364

- Der Container ist für den Umgang mit Schüttgut bestimmt.
- Manipulation mittels Gabelstapler oder per Hand.
- Der Kasten ist gegen selbstständiges Kippen gesichert.
- Die verstärkte Kante erhöht die Festigkeit des Containers.
- Er ist ausgestattet mit drei Rädern mit einem Durchmesser von 200 mm (2x feststehende, 1x drehbar mit Bremse).

75 kg

1050 x 580 x 980 mm

250 l





600 kg



▼ Kippcontainer mit Ablass

Typ: 7348

- Der Container ist für die Sammlung und den Umgang mit Spänen von Bearbeitungsmaschinen bestimmt.
- Er setzt sich aus Fahrgestell und Kasten zusammen.
- Gegen ein selbstständiges Kippen ist der Kasten mit einer Sicherung versehen.
- Am Boden des Containers befindet sich ein Ablasshahn mit Schild, der es ermöglicht die abgetropfte Flüssigkeit (Öle, Emulsionen usw.) abzulassen.
- Das Fahrgestell hat Polyamidräder – die vorderen feststehend, die hinteren drehbar mit einer Bremse und Richtungsarretierung.

-  40 kg
-  873 x 624 x 889 mm
-  130 l
-  500 kg







Auskip-Container mit Ablassventil ▼

Typ: 7294

- Container geeignet für Abfälle die bei der Metallbearbeitung entstehen und von Öl verunreinigt sind. Kippbar mittels Pedal und Arretierung in geschlossener Position.
- Das Öl wird, durch ein Netz im Boden des Containers, von groben Verunreinigungen befreit und durch das Ablassventil im unteren Teil des Containers abgelassen.
- Einfacher Umgang mittels 4 Räder Ø 100 mm (2 feststehende und 2 drehbare).

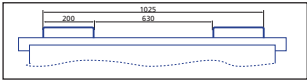


-  32,7 kg
-  970 x 660 x 895 mm
-  80 l
-  300 kg

CONTAINER MIT AUSKLAPPBAREM BODEN



Farbige Varianten auf Wunsch.



Container mit kippbarem Boden

- Spezialcontainer mit kippbarem Boden.
- Die robuste Konstruktion des Containers stellt eine ausreichende Festigkeit sicher.
- Die Entsicherung des Bodens mittels eines Seilzuges lässt sich vom Platz des Fahrers des Gabelstaplers realisieren.
- Der Container lässt sich durch vorsichtiges Absetzen auf den Boden wieder verschließen (der Boden wird automatisch abgesichert).
- Der Umgang mit dem Container - Kran oder Gabelstapler
 - wird mittels vier Ösen sichergestellt.
- Die Oberflächenbehandlung ist durch eine Grundierung und einen Decklack sichergestellt.

Stapelmöglichkeit



Der Kippmechanismus wird vom Fahrersitz bedient.

| TYP | VOLUMEN (l) | AUSSENABMESSUNG (mm) | INNENABMESSUNG (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------|----------------------|---------------------|--------------|--------------------|-------|
| 6501 | 600 | 1260 x 840 x 910 | 1135 x 735 x 710 | 115 | 500 | |
| 4727 | 1000 | 1500 x 1080 x 970 | 1350 x 1000 x 750 | 135 | 800 | |
| 4728 | 1500 | 1500 x 1080 x 1320 | 1350 x 1000 x 1100 | 190 | 800 | |

Gittercontainer mit kippbarem Boden



Konstruktion und Entleerungsart gleich wie der Container des Typs 6501



- Dank der vergitterten Oberfläche hat man ständig den Containerinhalt unter Kontrolle.
- Der Container ist mit Gitter-Seitenteilen ausgestattet.
- Verwendet werden hochwertige Stahlgitter 50 x 50 x 4 mm.

| TYP | VOLUMEN (l) | AUSSENABMESSUNG (mm) | INNENABMESSUNG (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------|----------------------|---------------------|--------------|--------------------|-------|
| 4453 | 600 | 1260 x 840 x 910 | 1135 x 735 x 710 | 105 | 500 | |
| 4729 | 1000 | 1500 x 1080 x 970 | 1350 x 1000 x 750 | 125 | 800 | |
| 4730 | 1500 | 1500 x 1080 x 1320 | 1350 x 1000 x 1100 | 175 | 800 | |

CONTAINER MIT UNTERER AUSSCHÜTTÖFFNUNG



Container mit unterer Ausschüttöffnung

- Der Container eignet sich für Schüttgut mit einer Korngröße von 3 mm.
- Entleerungssystem – das Silo ermöglicht ein perfektes und bequemes Entleeren über einen robusten Mechanismus. Arretierung des Hebels in geöffneter und geschlossener Lage.
- Die Container lassen sich im leeren Zustand stapeln.
- Hergestellt aus Stahl in einem blauen Farbton lackiert. Als Auftragsfertigung kann eine andere Farbe aus der RAL Skala gewählt werden.



Typ: 7242

- 138 kg
- 1300 x 900 x 1320 mm
- 600 l
- 700 kg

Typ: 7243

- 145 kg
- 1300 x 900 x 1690 mm
- 1000 l
- 700 kg



Detail der Arretierung des Ausschütthebels.



Wählbares Zubehör.

- Handling mittels Gabelstapler. Für einen einfachen Umgang auf gerader und glatter Oberfläche können Räder mit einem Durchmesser von 200 mm eingesetzt werden (Gummiräder mit Stahlmitte 6005 und 0918 oder Polyamidräder 6359 und 6369), die zum Container als Zubehör dazu gekauft werden können.
- Größe der Ausschüttöffnung 300 x 300 mm.





CONTAINER MIT SEITLICHER AUSSCHÜTTÖFFNUNG

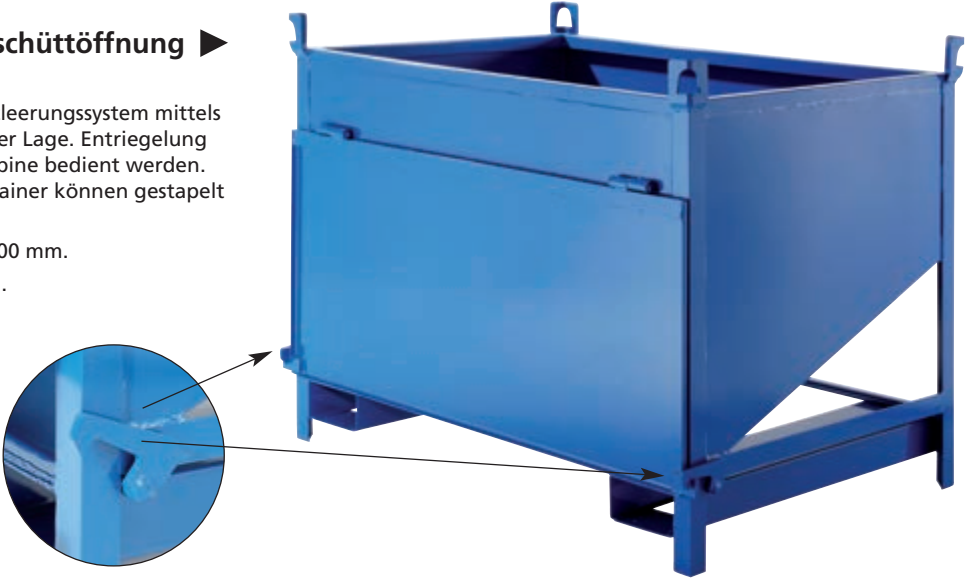
CONTAINER FÜR DREHBARE GABELN

Container mit seitlicher Ausschüttöffnung ▶

Typ: 7244

- Container geeignet für Schüttgut. Entleerungssystem mittels Hebel, mit Arretierung in geschlossener Lage. Entriegelung kann mittels Seilzug aus der Fahrerkabine bedient werden. Handling mit Gabelstapler, leere Container können gestapelt werden.
- Größe der Ausschüttöffnung 1250 x 600 mm.
- Hochwertige Oberflächenbehandlung.

-  130 kg
-  1400 x 1000 x 1145 mm
-  800 l
-  1000 kg

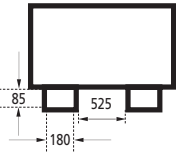


Container für drehbare Gabeln ▶

- Metallcontainer mit integrierten Schienen für den Umgang mit Gabelstaplern.
- Können mittels Drehmechanismus am Gabelstapler entleert werden.
- Die Container sind geeignet für die Lagerung oder den Transport von Rohstoffen, Halbfabrikaten oder kommunaler und sortierter Abfälle.
- Die Container können nur leer 3-fach gestapelt werden, beim Stapeln kann mit den Containern nicht manipuliert werden.



Abmessungen für die Gabel



| TYP | ABMESSUNGEN L x B x H (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | X (mm) | PREIS |
|------|-------------------------------|----------------|-----------------|-----------------------|-----------|-------|
| 4433 | 1200 x 1000 x 950 | 1100 | 107 | 500 | 525 | |
| 4434 | 1200 x 1200 x 950 | 1300 | 122 | 500 | 525 | |

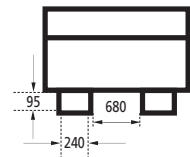


CONTAINER FÜR DREHBARE GABELN



Hohe Qualität

Abmessungen für die Gabel

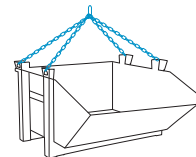


Kippcontainer ▲

Typ: 7077

- Container bestimmt für die Sammlung und den Umgang mit Abfällen oder Fertigungs Halbfabrikaten mittels Gabelstapler oder Kran.
- Verwendet vor allem für festes oder fingerförmiges Material.
- Entleerung mittels Kran oder Gabelstapler mit drehbarer Gabel.
- Im Auftrag können die Abmessungen, Tragfähigkeit und der Oberflächenschutz z.B. durch Verzinkung, angepasst werden.

- 120 kg
- 1500 x 1350 x 690 mm
- 1000 l
- 1500 kg



Kippcontainer für Schwerbetriebe ▲

Typ: 7349

- Container bestimmt für die Sammlung und den Umgang mit Abfällen oder Fertigungs Halbfabrikaten mittels Gabelstapler oder Kran.
- Verwendet vor allem für festes oder fingerförmiges Material.
- Entleerung mittels Kran oder Gabelstapler mit drehbarer Gabel.
- Im Auftrag können die Abmessungen, Tragfähigkeit und der Oberflächenschutz z.B. durch Verzinkung, angepasst werden.

- 250 kg
- 1910 x 1710 x 950 mm
- 1500 l
- 2500 kg

UMKLEIDESPINTE AUF EINEM SOCKEL

Umkleidespint auf einem Sockel

Typ: 3839 grau/grau

Typ: 3840 grau/blau

- Hochwertig verschweißte Konstruktion.
- Wirksames Entlüftungssystem.
- Aus Sicherheitsgründen versteifte Türkonstruktion mit geschlossenem Profil.
- Jedes Abteil einzeln, mit Zylinderschloss, verschließbar.
- Ohne Möglichkeit einer nachträglichen Montage von Beinen.
- Ausstattung: Fach, Stange für Kleiderbügel, 3 Haken.
- Hochwertige Oberfläche Pulverlack, Korpus grau RAL 7035, Türen grau RAL 7035 oder blau RAL 5012.
- Seitliche Bohrungen für die Verbindung zu einer Reihe.
- Es kann ein drehbarer Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss nachträglich gekauft werden.

 600 x 500 x 1800 mm



Drehbarer Verschluss
für ein Sicherheitsschloss

Typ: 4993



Kunststoffeinlage zum Abtropfen von Schuhwerk

Typ: 3860 für die Breite 250 mm

Typ: 3861 für die Breite 300 mm

- Die Einlage fängt die Feuchtigkeit und Verunreinigungen des Schuhwerks auf.
- Lässt sich leicht herausnehmen und säubern.
- In 2 Breiten erhältlich (für 250 und 300 mm).



UMKLEIDESPINTE AUF EINEM SOCKEL



Typ: 5104



Typ: 3843

Umkleidespint auf einem Sockel

Typ: 5104

Typ: 3843

- Hochwertig verschweißte, versteifte Konstruktion.
- Oberfläche Pulverlack
- Ausgestattet mit Ablagefach und Haken.
- Jeder Flügel gesondert verschließbar mittels Zylinderschloss.

 600 x 500 x 1850 mm



Kunststoffeinlage zum Abtropfen von Schuhwerk

Typ: 3860 für die Breite 250 mm

Typ: 3861 für die Breite 300 mm

- Die Einlage fängt die Feuchtigkeit und Verunreinigungen des Schuhwerks auf
- Lässt sich leicht herausnehmen und säubern.
- In 2 Breiten erhältlich (für 250 und 300 mm)



Umkleidespint mit laminierten Türen

Typ: 3841 2 türig

Typ: 3842 3 türig

Dekorvarianten Lamino



Birke



Calvados



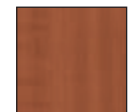
Buche



Eiche



Erle



Kirsche



Capriblau





Ozeangrün



Orange

- Umkleidespint mit laminierten Türen
- Die Türen bestehen aus laminiertem DTD mit ABS-Kante.
- Im Angebot sind verschiedene Designs.
- Auftragsherstellung laut Bestellung.
- Wird in 2 Abmessungen hergestellt:

 2 türig - 600 x 500 x 1850 mm

 3 türig - 900 x 500 x 1850 mm

SPINDE AUF EINEM SOCKEL

Neues Design, hohe
Einbruchsicherheit

- Hochwertige Schweißkonstruktion.
- Wirksames Entlüftungssystem.
- Hohe Beständigkeit gegen gewaltsames Eindringen. Dank der doppelwandigen Türkonstruktion und der Anschlagfläche wird ein Aufbrechen der Tür oder Durchschneiden des Schlossriegels verhindert.
- Jedes Abteil eigenständig mittels Zylinderschloss abschließbar.
- Ausstattung: Fach, Kleiderstange, 3x Haken.
- Hochwertige Oberflächenbehandlung durch Pulverlack, Korpus grau RAL 7035, Türen grau RAL 7035 oder blau RAL 5012.
- Die Spinde können aneinander gereiht und zusammen verbunden werden.
- Man kann einen drehbaren Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss dazukaufen.



Drehbarer Verschluss

Typ: 4993

Drehbarer Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss.
Nach Einführung des Vorhängeschlosses wird der Verschluss entsichert und lässt sich frei drehen, was ein gewaltsames Verdrehen verhindert.
Der drehbare Verschluss wird ohne Vorhängeschloss geliefert.



Die Anschlagfläche verhindert das Verbiegen der Tür nach innen und das Zerschneiden des Riegels.



Doppelwandige Türen
- Beständigkeit vergleichbar mit einem Dreipunkt - Stangenschloss.



Kunststoffhaken,
3 Stück je Abteil.



Entlüftung im Fach - die Luft zirkuliert vom Boden über die Entlüftung im Fach bis zur Entlüftung über der Tür.



Die Bodenentlüftung befindet sich 6 - 8 mm über dem Boden.



Die Entlüftung über den Türen ermöglicht eine perfekte Luftzirkulation.

Schränke

| TYP | 4900 | 4901 | 4902 | 4903 | 4904 | 4905 | 4906 | 4907 |
|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| H x B x T (mm) | 1800 x 500 x 500 | 1800 x 500 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 750 x 500 | 1800 x 750 x 500 | 1800 x 900 x 500 | 1800 x 900 x 500 |
| Farbe | grau | graublau | grau | graublau | grau | graublau | grau | graublau |
| Schloss | Zylinderschloss | | | | | | | |
| PREIS | | | | | | | | |



Zylinderschloss mit Schlüssel.

SPINDE AUF BEINEN

- Hohe Beständigkeit gegen gewaltsames Eindringen. Dank der doppelwandigen Türkonstruktion und der Anschlagsfläche wird ein Aufbrechen der Tür oder Durchschneiden des Schlossriegels verhindert.
- Jedes Abteil eigenständig mittels Zylinderschloss abschließbar.
- Ausstattung: Fach, Kleiderstange, 3x Haken.
- Die Beine sind einfach anzuschrauben.
- Weitere Informationen zu den Schränken siehe auf Seite 214.

Neues Design, hohe Einbruchssicherheit







Drehbarer Verschluss





Typ: 4993

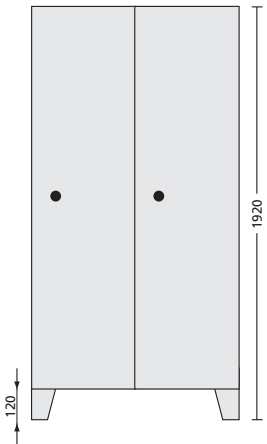
Drehbarer Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss.
Nach Einführung des Vorhängeschlosses wird der Verschluss entsichert und lässt sich frei drehen, was ein gewaltsames Verdrehen verhindert.
Der drehbare Verschluss wird ohne Vorhängeschloss geliefert.

Schränke *Zu jedem Schrank müssen die entsprechenden Beine bestellt werden.*

| |  | |  | |  | |  | |
|----------------|---|------------------|---|------------------|---|------------------|---|------------------|
| TYP | 4900 | 4901 | 4902 | 4903 | 4904 | 4905 | 4906 | 4907 |
| H x B x T (mm) | 1800 x 500 x 500 | 1800 x 500 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 750 x 500 | 1800 x 750 x 500 | 1800 x 900 x 500 | 1800 x 900 x 500 |
| Farbe | grau | graublau | grau | graublau | grau | graublau | grau | graublau |
| Schloss | Zylinderschloss | | | | | | | |
| PREIS | | | | | | | | |

Zubehör

| Beine |  |  |  |  |
|-----------|---|---|---|---|
| TYP | 4899 | 4899 | 4899 | 4899 |
| Höhe (mm) | 120 | 120 | 120 | 120 |
| PREIS | | | | |



SPINDE MIT BANK

- Hohe Beständigkeit gegen gewaltsames Eindringen. Dank der doppelwandigen Türkonstruktion und der Anschlagfläche wird ein Aufbrechen der Tür oder Durchschneiden des Schlossriegels verhindert.
- Jedes Abteil eigenständig mittels Zylinderschloss abschließbar.
- Ausstattung: Fach, Kleiderstange, 3x Haken.
- Mit der Installation der Bank unter den Schrank spart man bedeutend Raum gegenüber der Lösung mit einer eigenständigen Bank.

Neues Design, hohe Einbruchssicherheit



Drehbarer Verschluss





Typ: 4993

Drehbarer Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss.





Nach Einführung des Vorhängeschlosses wird der Verschluss entsichert und lässt sich frei drehen, was ein gewaltsames Verdrehen verhindert.

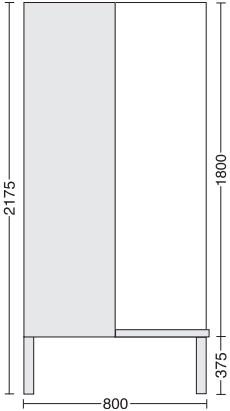
Der drehbare Verschluss wird ohne Vorhängeschloss geliefert.

Schränke *Zu jedem Schrank muss die entsprechende Bank bestellt werden.*

| |  | |  | |  | |  | |
|----------------|---|------------------|---|------------------|---|------------------|---|------------------|
| TYP | 4900 | 4901 | 4902 | 4903 | 4904 | 4905 | 4906 | 4907 |
| H x B x T (mm) | 1800 x 500 x 500 | 1800 x 500 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 750 x 500 | 1800 x 750 x 500 | 1800 x 900 x 500 | 1800 x 900 x 500 |
| Farbe | grau | graugrau | grau | graugrau | grau | graugrau | grau | graugrau |
| Schloss | Zylinderschloss | | | | | | | |
| PREIS | | | | | | | | |

Zubehör

| Beine |  |  |  |  |
|----------------|---|---|---|--|
| TYP | 4924 | 4925 | 4926 | 4927 |
| H x B x T (mm) | 375 x 500 x 800 | 375 x 600 x 800 | 375 x 750 x 800 | 375 x 900 x 800 |
| PREIS | | | | |



SPINDE "Z" UMKLEIDEBÄNKE

Neues Design, hohe
Einbruchssicherheit

- Hochwertige Schweißkonstruktion, Türen in "Z" Form.
- Wirksames Entlüftungssystem.
- **Hohe Beständigkeit gegen gewaltsames Eindringen.** Dank der doppelwandigen Türkonstruktion und der Anschlagsfläche wird ein Aufbrechen der Tür oder Durchschneiden des Schlossriegels verhindert.
- Jedes Abteil eigenständig mittels Zylinderschloss abschließbar.
- Ausstattung: Kleiderstange, 3 x Haken.
- Hochwertige Oberflächenbehandlung durch Pulverlack.
- Die Spinde können aneinander gereiht und zusammen verbunden werden.
- Zu jedem Schrank kann wählbares Zubehör gekauft werden (Beine, Bank oder drehbarer Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss).





Drehbarer Verschluss



Typ: 4993



Drehbarer Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss. Nach Einführung des Vorhängeschlosses wird der Verschluss entsichert und lässt sich frei drehen, was ein gewaltsames Verdrehen verhindert. Der drehbare Verschluss wird ohne Vorhängeschloss geliefert.

Schränke

| |  |  | | |
|----------------|---|---|-------------------|-------------------|
| TYP | 4908 | 4909 | 4910 | 4911 |
| H x B x T (mm) | 1800 x 800 x 500 | 1800 x 800 x 500 | 1800 x 1200 x 500 | 1800 x 1200 x 500 |
| Farbe | grau | graublau | grau | graublau |
| Schloss | Zylinderschloss | | | |
| PREIS | | | | |





Zubehör - Beine oder Bank

| | | |
|-----------|---|---|
| Beine |  |  |
| TYP | 4899 | 4899 |
| Höhe (mm) | 120 | 120 |
| PREIS | | |

| | | |
|----------------|---|---|
| Bank |  |  |
| TYP | 4928 | 4929 |
| H x B x T (mm) | 375 x 800 x 800 | 375 x 1200 x 800 |
| PREIS | | |



Umkleidebänke

| |  |  |  |  |
|----------------|---|---|---|---|
| TYP | 4930 | 4931 | 4932 | 4933 |
| H x B x T (mm) | 420 x 1500 x 400 | 420 x 2000 x 400 | 1800 x 1500 x 430 | 1800 x 2000 x 430 |
| Farbe | grau | | | |
| PREIS | | | | |

SPINDE MIT ABSCHLIESSBAREN FÄCHERN

- Hochwertige Schweißkonstruktion.
- Wirksames Entlüftungssystem.
- **Hohe Beständigkeit gegen gewaltsames Eindringen.**
Dank der doppelwandigen Türkonstruktion und der Anschlagfläche wird ein Aufbrechen der Tür oder Durchschneiden des Schlossriegels verhindert.
- Jedes Abteil eigenständig mittels Zylinderschloss abschließbar.
- Hochwertige Oberflächenbehandlung durch Pulverlack, Korpus grau RAL 7035, Türen grau RAL 7035 oder blau RAL 5012.
- Die Spinde können aneinander gereiht und zusammen verbunden werden.
- Zu jedem Schrank kann wählbares Zubehör gekauft werden (Beine, Bank oder drehbarer Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss).
- Mit der Aufteilung der Schränke in kleinere Abteile kann bedeutend Platz gespart werden.

Neues Design, hohe Einbruchssicherheit









Drehbarer Verschluss

Typ: 4993

Drehbarer Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss. Nach Einführung des Vorhängeschlosses wird der Verschluss entsichert und lässt sich frei drehen, was ein gewaltsames Verdrehen verhindert. Der drehbare Verschluss wird ohne Vorhängeschloss geliefert.



Schränke

| |  | |  | |  | |  | |  | |  | |
|-------------------|---|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|--|---------------------|---|---------------------|---|---------------------|
| TYP | 4912 | 4913 | 4914 | 4915 | 4916 | 4917 | 4918 | 4919 | 4920 | 4921 | 4922 | 4923 |
| H x B x T (mm) | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 900 x 500 | 1800 x 900 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 900 x 500 | 1800 x 900 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 900 x 500 | 1800 x 900 x 500 |
| Farbe | grau | graublau | grau | graublau | grau | graublau | grau | graublau | grau | graublau | grau | graublau |
| Anz. Fächer | 4 | | 6 | | 8 | | 12 | | 10 | | 15 | |
| PREIS | | | | | | | | | | | | |

Zubehör - Beine oder Bank

| Beine | | | | | | |
|-------------|------|------|------|------|------|------|
| TYP | 4899 | 4899 | 4899 | 4899 | 4899 | 4899 |
| Höhe (mm) | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 | 120 |
| Preis (Fr.) | | | | | | |

| Bank | | | | | | |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| TYP | 4925 | 4927 | 4925 | 4927 | 4925 | 4927 |
| H x B x T (mm) | 375 x 600 x 800 | 375 x 900 x 800 | 375 x 600 x 800 | 375 x 900 x 800 | 375 x 600 x 800 | 375 x 900 x 800 |
| PREIS | | | | | | |

Neues Design, hohe
Einbruchsicherheit

- Hochwertige Schweißkonstruktion.
- Wirksames Entlüftungssystem.
- **Hohe Beständigkeit gegen gewaltsames Eindringen.** Dank der doppelwandigen Türkonstruktion und der Anschlagsfläche wird ein Aufbrechen der Tür oder Durchschneiden des Schlossriegels verhindert (nur bei den Typen: 4934 - 4937).
- Hochwertige Oberflächenbehandlung durch Pulverlack.

- Die Spinde können aneinander gereiht und zusammen verbunden werden.
- Man kann einen drehbaren Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss dazukaufen.



Typ: 4937

Spind mit Trennwand Typ: 4934-4937

- Großräumiger Schrank mit Abteilgrößen 400 mm.
- Jedes Abteil eigenständig mittels Zylinderschloss abschließbar.

Ausstattung: Fach, Stange für Bügel, 3 Haken, Trennwand in jedem Abteil.

Farbkombinationen: grau oder graublau.



Typ: 4939

Schränke für Reinigungsmaterial Typ: 4938-4939

- Geeignet zur Ablage von Reinigungsmitteln.
- Im unteren Teil des Schrank erweiterter Raum für einen größeren Gegenstand (Eimer u.ä.)
- Abschließbar mit einem Zylinderschloss.

Ausstattung: 4 Fächer, Stange für Bügel, 3 Haken.

Farbkombinationen: grau.

Drehbarer Verschluss typ: 4993



Drehbarer Sicherheitsverschluss für ein Vorhängeschloss. Nach Einführung des Vorhängeschlosses wird der Verschluss entsichert und lässt sich frei drehen, was ein gewaltsames Verdrehen verhindert. Der drehbare Verschluss wird ohne Vorhängeschloss geliefert.

Schränke

| TYP | 4934 | 4935 | 4936 | 4937 | 4938 | 4939 |
|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| H x B x T (mm) | 1800 x 400 x 500 | 1800 x 400 x 500 | 1800 x 800 x 500 | 1800 x 800 x 500 | 1800 x 600 x 500 | 1800 x 800 x 500 |
| Farbe | grau | graugblau | grau | graugblau | grau | grau |
| Schloss | Zylinderschloss | | | | | |
| PREIS | | | | | | |

SPINDE - UNMONTIERT









Spinde - unmontiert ▲►

- Hergestellt aus hochwertigem Stahlblech.
- Oberfläche pulverlackiert (Varianten grau/graublau)
- Türen sind gegen gewaltsames Eindringen geschützt.
- Belüftung im Rahmen oder im oberen und unteren Teil der Tür.
- Jedes Abteil ist mit einem Fach, einer Stange für Kleiderbügel und Haken ausgestattet.
- Verschließen der einzelnen Türen mit Zylinderschloss.
- Werden in Kartons unmontiert geliefert.
- Einfache Montage ohne Schraubverbindung.

| TYP | 3416 | 3417 | 3420 | 3421 |
|----------------------------|------------------|----------|------|----------|
| Abmessungen H x B x T (mm) | 1800 x 600 x 500 | | | |
| Farbe | grau | graublau | grau | graublau |
| PREIS | | | | |

Umkleidebänke - unmontiert ►

- Die Rahmen der Bänke bestehen aus hochwertigen Stahlprofilen 25 x 25 mm, oberflächenbehandelt mit Pulverlack. Die Sitzfläche und Rückenlehne bestehen aus massivem Holz.
- Die Bänke werden unmontiert geliefert. Einfache Montage mittels Schraubverbindungen (Bestandteil der Lieferung).

| |  |  |  |  |  |  |
|----------------|---|---|---|--|---|---|
| TYP | 3472 | 3473 | 3474 | 3475 | 3476 | 3477 |
| H x B x T (mm) | 455 x 1500 x 290 | 455 x 2000 x 290 | 1800/455 x 1500 x 315 | 1800/455 x 2000 x 315 | 1800/455 x 1500 x 605 | 1800/455 x 2000 x 605 |
| PREIS | | | | | | |



ORDNER-DREHSÄULEN

Ordner-Drehsäulen ►

Typ: 4187, 4188, 4189

- Die drehbare Säule für Ordner ist für die sparsame Ablage von Ordnern A4 bestimmt. Durchmesser der Säule 80 cm.
- Sie ermöglicht die Ablage von bis zu 144 Ordnern auf einer Fläche von etwa 1 m².
- Die Säule ist ein Baukastensystem und die Etagen kann man leicht aufstocken.
- Der massive, fünfarmige Metallständer sichert eine gute Stabilität ab.
- Die mittige Lagerung stellt ein einfaches Drehen sicher.
- Fächer und Trennwände sind aus hochwertigem Laminat mit Kunststoffkante gefertigt.

Bedeutende Platzersparnis

Typ: 4187








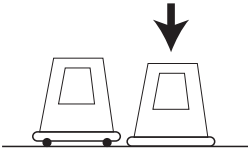
Typ: 4190



Typ: 4191



| TYP | 4187 | 4188 | 4189 | 4190 | 4191 |
|------------------|---|---|---|---|---|
| Anzahl Ordner | 48 | 72 | 96 | 120 | 144 |
| Anzahl Etagen | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Abmessungen (mm) | Ø 800 x 870 | Ø 800 x 1220 | Ø 800 x 1570 | Ø 800 x 1920 | Ø 800 x 2270 |
| Skizze |  |  |  |  |  |
| PREIS | | | | | |



Hocker TWIN STEP ►

Typ: 4192

- Hergestellt aus widerstandsfähigem Kunststoff.
- Mobil auf drei Doppelrädern.
- Im Falle der Belastung versinken die Räder unter dem Hocker und dieser steht mit seiner ganzen Basis auf dem Boden.







 150 kg



UNIVERSALSCHRÄNKE



- Viele Anwendungsmöglichkeiten.
- Hochwertige Metallkonstruktion.
- Fächer einstellbar in 25 mm Schritten mit einer Tragfähigkeit von 60 kg.
- Die Türen sind mit einem Versteifungsprofil und einem Zylindersperrschloss ausgestattet.
- Die Oberflächenbehandlung ist mit Pulverlack in grauem Farbton RAL 7035 sichergestellt, die neutral ist und in alle Innenräume passt.

| |  |  |  |  |  |  |
|--------------------|---|---|---|--|---|---|
| TYP | 6495 | 3261 | 5108 | 3262 | 3263 | 3264 |
| Abmessungen (mm) | 800 x 400 x 1950 | 800 x 400 x 500 | 950 x 400 x 1950 | 950 x 400 x 500 | 800 x 400 x 1150 | 950 x 400 x 1150 |
| Anzahl der Fächer | 4 | - | 4 | - | 2 | 2 |
| Gewicht (kg) | 64 | 17,5 | 71 | 20 | 39 | 44 |
| Tragfähigkeit (kg) | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| PREIS | | | | | | |
| Ersatzbord | Typ: 6495-A | | Typ: 5108-A | | Typ: 6495-A | Typ: 5108-A |

UNIVERSALSCHRÄNKE

Universalschränke mit Schiebetüren

- Feste Schrankkonstruktion aus Stahlblech mit sehr leichten Schiebetüren
- Die Oberfläche ist in RAL 7035 pulverlackiert.
- Der Schrank hat ein Zentralschloss.
- Die Fächer sind in 25mm Schritten einstellbar.



NEU

Typ: 7730 ▼

- Anzahl der Abteile/Türen: 2.
- Anzahl der Fächer: 2.

- 📦 40 kg
- 📏 950 x 400 x 1150 mm
- 🔒 Korpus 300 kg
- 💡 Fach 60 kg



NEU

Typ: 7729 ◀

- Anzahl der Abteile/Türen: 2.
- Anzahl der Fächer: 4.

- 📦 70 kg
- 📏 950 x 400 x 1950 mm
- 🔒 Korpus 300 kg
- 💡 Fach 60 kg



Breite 1200 mm

Universalschrank - Breite 1200 mm ▶

Typ: 4455

- Extra große Ablageflächen.
- Die verschweißte Stahlkonstruktion sichert eine ausreichende Stabilität ab.
- Die vier Fächer sind in 25 mm Schritten einstellbar.
- Ausgestattet mit einem Zylinderschloss.
- Graue Pulverfarbe RAL 7035.
- Anzahl der Fächer: 4 Stück.
- Ordnerkapazität: ca. 70 Stück.

- 📦 100 kg
- 📏 1200 x 400 x 1950 mm
- 🔒 Korpus 300 kg
- 💡 Fach 60 kg



UNIVERSELLE SCHRÄNKE - UNMONTIERT

Typ: 3478



Typ: 3480
Typ: 3481






Typ: 3483




- Hergestellt aus hochwertigem Stahlblech und pulverlackiert.
- Mittels Stangenschloss mit Schließzylinder verschließbar (Bestandteil 2 Schlüssel).
- Stahlfächer mit einer Tragfähigkeit von 35 kg, einstellbar in 25 mm Schritten.
- Gelieferte Ausführungen
 - Standardtür
 - Knicktür.
- Wird unmontiert angeliefert – einfache Montage.



Lieferung unmontiert
– einfache Montage

Typ: 3479

| |  |  |  |
|-------------------------------|---|---|--|
| TYP | 3478 | 3479 | 3480 |
| Abmessungen H x B x T (mm) | 500 x 950 x 400 | 1150 x 950 x 400 | 1950 x 950 x 400 |
| Anzahl Fächer (Stck) | - | 2 | 4 |
| Anz. der Ordner (Stck) | 11 | 33 | 55 |
| Gewicht (kg) | 20 | 44 | 71 |
| PREIS | | | |

| |  |  |  |
|-------------------------------|---|---|---|
| TYP | 3481 | 3482 | 3483 |
| Abmessungen H x B x T (mm) | 500 x 950 x 400 | 1150 x 950 x 400 | 1950 x 950 x 400 |
| Anzahl Fächer (Stck) | - | 2 | 4 |
| Anz. der Ordner (Stck) | 11 | 33 | 55 |
| Gewicht (kg) | 20 | 44 | 71 |
| PREIS | | | |



Lieferung unmontiert
– einfache Montage

Typ: 3482

VERGLASTE SCHRÄNKE

Geschweißte Konstruktion

- Die Schränke werden als Schweißlinge aus hochwertigem Stahlblech hergestellt und pulverlackiert.
- Mittels Stangenschloss mit Schließzylinder verschließbar (Bestandteil 2 Schlüssel).
- Stahlfächer mit einer Tragfähigkeit von 60 kg, einstellbar in 25 mm Schritten.
- Schränke geeignet für Büroräume, Labore, Sprechzimmer, usw.
- Türen aus gehärtetem Glas.



Geschweißte Konstruktion

Typ: 3535



Typ: 3534



Typ: 3536

| TYP | 3534 | 3535 | 3536 |
|-------------------------------|-----------------|------------------|------------------|
| Abmessungen H x B x T (mm) | 800 x 950 x 400 | 1150 x 950 x 400 | 1950 x 950 x 400 |
| Anzahl Fächer (Stk.) | 1 | 2 | 4 |
| Anz. der Ordner (Stk.) | 22 | 33 | 55 |
| Gewicht (kg) | 39 | 49 | 79 |
| PREIS | | | |

| TYP | 3491 | 3492 | 3493 |
|-------------------------------|-----------------|------------------|------------------|
| Abmessungen H x B x T (mm) | 500 x 950 x 400 | 1150 x 950 x 400 | 1950 x 950 x 400 |
| Anzahl Fächer (Stk.) | - | 2 | 4 |
| Anz. der Ordner (Stk.) | 11 | 33 | 55 |
| Gewicht (kg) | 23 | 49 | 79 |
| PREIS | | | |

Konstruktion zur Selbstmontage

- Hergestellt aus hochwertigem Stahlblech und pulverlackiert.
- Lieferung unmontiert – einfache Montage.
- Mittels Stangenschloss mit Schließzylinder verschließbar (Bestandteil 2 Schlüssel).
- Stahlfächer mit einer Tragfähigkeit von 35 kg, einstellbar in 25 mm Schritten.
- Türen aus gehärtetem Glas.



Typ: 3492



Typ: 3491




Lieferung unmontiert –
einfache Montage

Typ: 3493



◀ Kartei - Format A4

- Die Karteien werden aus hochwertigem Stahlblech hergestellt.
- Die Oberfläche ist pulverlackiert.
- Die Schubladen haben eine Kugelführung mit 100% Auszug, was einen einfachen Zugang zu den Dokumenten in der gesamten Tiefe der Schublade ermöglicht.
- Tragfähigkeit der Schublade 30 kg.
- Abschlüssbar mittels Zylinderschloss.
- Die Schubladen haben eine Blockierung gegen das Herausziehen von mehr als einer Schublade.
- Die Schubladen sind für die Verwendung von Einhängemappen ausgestattet, die eine sichere und übersichtliche Ablage der Dokumente ermöglichen.



| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | FARBE | GEWICHT (kg) | PREIS |
|--|-------------------------------|------------------|-----------------|-------|
| 3461  | 413 x 622 x 704 | grau RAL 7035 | 29,4 | |
| 3462  | 413 x 622 x 1321 | grau RAL 7035 | 51,3 | |
| 3463  | 413 x 622 x 1628 | grau RAL 7035 | 61,9 | |



◀ Karteischränk

- Bestimmt zur Ablage von Karten im Format A5 (Typ 4458) und im Format A6 (Typ 4459).
- Jedes Fächerpaar ist mit einem eigenständigen Schloss ausgerüstet.
- Der gleiche Schlüssel passt für alle Schlösser.
- Oberfläche pulverlackiert, Korpus grau 7035 und Front 5012.



| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | ANZAHL DER FÄCHER | GEWICHT (kg) | PREIS |
|--|-------------------------------|----------------------|-----------------|-------|
| 4458  | 560 x 600 x 1250 | 10 | 89 | |
| 4459  | 438 x 600 x 1250 | 12 | 86 | |



Schlüsselkassette ▲

- Die ganze Kassette ist aus gezogenem Blech hergestellt. Sie ist mit fünf verstellbaren Leisten mit Haken und Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln ausgestattet.
- Kann an die Wand gehängt werden. Oberfläche pulverbeschichtet in RAL 7035 (hellgrau).

| TYP | ANZAHL SCHLÜSSEL | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|------------------|------------------|-------|
| 4092 | 50 | 550 x 380 x 80 | |
| 4093 | 64 | 450 x 300 x 80 | |
| 4094 | 100 | 550 x 380 x 80 | |



Schlüsselkästen ▲

- Sie sind zur Befestigung an der Wand bestimmt. Korpus und Tür sind aus hochwertigem Blech gefertigt. Die Kästen sind mit verchromten Zylinderschloss mit 2 Schlüsseln ausgestattet. Die Leisten für die Schlüssel sind in 10 mm Schritten verstellbar und sind beziffert.
- Inkl. Schlüsselregister.
- Sie werden in grauer Farbe RAL 7035 geliefert.

| TYP | ANZAHL SCHLÜSSEL | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|------------------|------------------|-------|
| 4088 | 10 | 185 x 85 x 250 | |
| 4089 | 20 | 165 x 85 x 200 | |
| 4090 | 30 | 245 x 85 x 300 | |
| 4091 | 40 | 245 x 85 x 300 | |



- 9,1 kg
- Außenabmessungen: 450 x 300 x 90 mm
- Innenabmessungen: 440 x 290 x 50 mm
- 6 l

KEYTRONIC-48
Schlüsselschrank mit elektronischem Schloss

Typ: 4684

- Einwandiger Schlüsselschrank aus hochwertigem Stahl.
- Korpus 2 mm Stahl, Tür 4 mm Stahl.
- 4 Löcher zur Befestigung des Schanks an der Rückwand.
- Farbe grau.
- Modernes Elektronikschloss (100 Mio. Kombinationsmöglichkeiten).
- Max. 8stelliger Anwendercode.
- Einfache Bedienung mittels großer und leicht bedienbarer Tastatur.
- Mechanische Notöffnung mit 2 Schlüsseln.
- 1,5V Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten).



Notschlüsselkasten ▲

- Diese Notkästen sind für die Ablage von Schlüsseln bestimmt, die in kritischen Situationen durch Zerschlagen der Scheibe zugänglich sind.
- Das Glas ist 1 mm dick. Die Absicherung des Kastens muss in der Ausführung mit Schloss oder Plombe sein. Die Kästen sind aus Stahl und in roter Ausführung.

- 0,5 kg
- 138 x 31,5 x 152 mm

| TYP | AUSSTATTUNG | PREIS |
|------|---------------------------------|-------|
| 4149 | Mit Hammer, nicht verschließbar | |
| 4150 | Ohne Hammer, verschließbar | |
| 4151 | Mit Hammer, verschließbar | |

Hohe Qualität

- Hergestellt aus hochwertigem Stahlblech.
- Die Fächer sind in 25 mm Schritten einstellbar, hergestellt aus verzinktem Blech. Die Ausführung mit Tür ist mit einem Sicherheitsschloss und Griffen ausgestattet. Die Oberfläche wird durch hochwertigen Pulverlack in grauem und blauen Farbton gebildet.
- Regalschränke bringen Ordnung und Sauberkeit in die Ablage von Werkzeugen und Kleinteilen.
- Hohe, beglaubigte Qualität.



Schränke mit Türen

- Sie ermöglichen nicht nur die übersichtliche Lagerung von kleinen Gegenständen, sondern auch den Schutz mittels abschließbarer, zweiflügeliger Türen.

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | BORD | MAGAZIN A | MAGAZIN B | MAGAZIN C | PREIS |
|------|------------------|--------------|------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 3155 | 750 x 300 x 1650 | 70,4 | 11 | – | 24 | 36 | |
| 7274 | 800 x 400 x 1950 | 87,6 | 9 | 15 + 15 | – | – | |
| 3156 | 950 x 400 x 1950 | 97,7 | 9 | 20 + 20 | – | – | |

Tragfähigkeit des Schrankes 300 kg, Tragfähigkeit des Bords 60 kg



Einfache Montage der Borde.



Typ: 3155



Typ: 7274



Typ: 3156



Typ: 4833



Typ: 7275



Typ: 4834

Ideale Positionierung
über dem Arbeitstisch

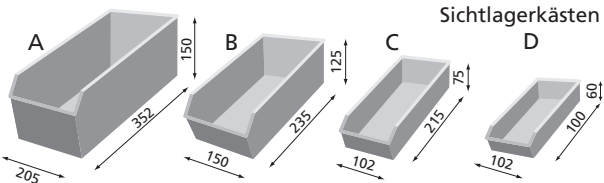


Schränke mit Türen – niedrige ▲

- Können eigenständig auf dem Boden oder dem Arbeitstisch montiert werden, gegebenenfalls als Aufbau auf einen anderen Schrank mit gleichem Grundriss.

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | BORD | MAGAZIN B | MAGAZIN C | MAGAZIN D | PREIS |
|------|------------------|--------------|------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 4833 | 750 x 300 x 800 | 34,5 | 5 | 8 | – | 24 | |
| 7275 | 800 x 400 x 800 | 38,7 | 4 | 8 | 18 | – | |
| 4834 | 950 x 400 x 800 | 44,2 | 4 | 10 | 24 | – | |

Tragfähigkeit des Schrankes 300 kg, Tragfähigkeit des Bords 60 kg



Schränke ohne Tür ▼

- Sie finden ihre Anwendung überall dort, wo der Inhalt der Schränke nicht gesichert werden muss und ein einfacher Zugang zu den Lagerkästen Priorität ist.

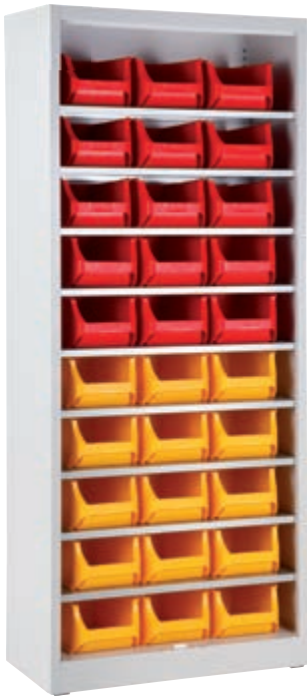
| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | BORD | MAGAZIN A | MAGAZIN B | MAGAZIN C | PREIS |
|------|------------------|--------------|------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 3239 | 750 x 300 x 1650 | 58,0 | 11 | – | 24 | 36 | |
| 7273 | 800 x 400 x 1950 | 69,8 | 9 | 15 + 15 | – | – | |
| 3240 | 950 x 400 x 1950 | 81,2 | 9 | 20 + 20 | – | – | |

Tragfähigkeit des Schrankes 300 kg, Tragfähigkeit des Bords 60 kg

Alle Preise sind
inklusive Magazine



Typ: 3239



Typ: 7273



Typ: 3240

UNIVERSELLE WERKSTATTSSCHRÄNKE

- Abmessungen der Werkstattsschränke (B x T x H)
950 x 600 x 1950 mm.
- Robuste Stahlkonstruktion mit einer Tragfähigkeit bis 800 kg.
- Tragfähigkeit des Faches 100 kg, Tragfähigkeit des Schubfachs 50 kg.
- Halterungen und Werkzeuge sind nicht Bestandteil des Artikels.
- Fächer in 25 mm Schritten einstellbar, Schubfächer 80% herausziehbar.
- Ausgestattet mit Zylindersperrschloss.
- Die Stirn der Schubfächer sind für die Einlage von Beschriftungsleisten angepasst.
- Hochwertiger Pulverlack - Korpus und Fächer in grau RAL 7035, Türen und Schubfächer in blau RAL 5012.

| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------------|-------|
| 3237 | 950 x 600 x 1950 | 107 | |
| 3120 | 950 x 600 x 1950 | 95 | |
| 4460 | 950 x 600 x 1950 | 155 | |

Tragfähigkeit der Schublade 100 kg



Typ: 3237



Typ: 3120

Die Perforierung der Innenwände ermöglicht eine einfache Verteilung der Werkzeughalterungen



Typ: 4460

Tragfähigkeit der Schublade 50 kg

UNIVERSELLE WERKSTATTSCHRÄNKE



Typ: 4853



Typ: 3238

Hängeschränk Typ: 4856 ▼

Die Konstruktion des Schrankes ist dieselbe wie bei den Typen 3120, 3227 usw. An der Rückwand sind Öffnungen für eine einfache Wandmontage angebracht. Fächer sind in Stufen von 25 mm einstellbar und haben eine Tragkraft von 20 kg. Der Schrank ist mit einem Zylinderschloss versehen.

950 x 200 x 600 mm

Typ: 4856



Typ: 4855



| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------------|-------|
| 4853 | 950 x 600 x 1950 | 125 | |
| 3238 | 950 x 600 x 1950 | 207 | |

Universelle Werkstattschränke - Höhe 1180 mm ▶

Typ: 4854, 4855

- Die Konstruktion des Schrankes ist dieselbe wie bei den Typen 3120, 3227 usw. Die Höhe des Schrankes von 1180 mm ermöglicht die Nutzung des oberen Teils als Ablage- oder Arbeitsfläche. Die Ablagefläche ist mit einer gerieften Gummimatte ausgestattet. Ausgestattet mit 2 einstellbaren Fächern (in 25mm Stufen), mit einer Tragfähigkeit von 100 kg/Fach, 50 kg/Schublade, 800 kg - Tragfähigkeit des Körpers.
- Die Schränke sind mit einem Zylinderschloss versehen.

| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | GEWICHT (kg) | AUSSTATTUNG | PREIS |
|------|-------------------------------|-----------------|-------------------------|-------|
| 4854 | 950 x 600 x 1180 | 71 | 2 x Fach | |
| 4855 | 950 x 600 x 1180 | 89 | 2 x Fach, 1 x Schublade | |

WERKSTATTSCHRÄNKE FÜR WERKZEUGE




Werkstattsschränke ▼

- Eignen sich zur Lagerung von Werkzeugen, Material und Messmitteln an Arbeitsplätzen. Werkstattsschränke für Werkzeuge zeichnen sich durch geringere Einbaumaße, geschweißter Ausführung und einer hohen Beständigkeit aus.
- Bestandteil der Produkte ist ein Lochblech-Paneel (10 x 10 mm im Raster 38 mm) für Werkzeughalterungen QDN.
- Einpunktverschluss der Tür mittig mit Schließzylinder.
- Die Fächer sind in 25mm Schritten verstellbar und haben eine maximale Belastbarkeit von 20 kg.
- Die Schublade ist in 25mm Schritten verstellbar und auf Kugelschienen mit einer Tragfähigkeit von 20 kg gelagert.
- Die fahrbaren Varianten sind mit Rädern (2x feststehend, 2x drehbar) mit einem Durchmesser von 80 mm ausgestattet.

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---------------------|-----------------|-------|
| 7266 | 500 x 500 x 1018 | 36,0 | |
| 7267 | 500 x 500 x 1030 | 35,2 | |
| 7268 | 500 x 500 x 1128 | 39,8 | |
| 7269 | 500 x 500 x 1018 | 38,3 | |
| 4836 | 500 x 500 x 1030 | 37,5 | |
| 7270 | 500 x 500 x 1140 | 39,0 | |

Die Werkzeughalterungen lassen sich leicht im Lochblech-Paneel befestigen.
Das Angebot der Halterungen 3559-x finden Sie in der Sektion „WERKSTATT-AUSRÜSTUNG“.

 Tragfähigkeit des Schrankes 200 kg,
Tragfähigkeit des Bords 20 kg



Typ: 7266



Typ: 7269



Typ: 7268

- Stahlrahmen mit gefalzten Rändern, Arbeitsfläche aus gerieften schwarzen Gummi mit 3 mm Höhe, zur Ablage von Gegenständen, eingelegt.



Typ: 7267



Typ: 4836



Typ: 7270

INDUSTRIESCHRÄNKE FÜR WERKZEUGE COMPUTERSCHRÄNKE

Industrieschränke ▶

Industrielle Schubladenschränke sind zusätzlich mit einem Pult zur Ausfüllung und Erstellung verschiedener Dokumente und Aufzeichnungen aus dem Betrieb ausgestattet.



Ver-
schleißbares,
klappbares
Pult.



Typ: 6786



Typ: 7271



Typ: 4837



Typ: 7272

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | FARBE | AUSSTATTUNG | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|------------------|----------|---------------------------|--------------|-------|
| 7271 | 500 x 500 x 1300 | Graublau | 3 Borde | 40,6 | |
| 4837 | 500 x 500 x 1300 | Graublau | Schublade, 2 Borde | 43,0 | |
| 7272 | 500 x 500 x 1400 | Graublau | Schublade, 2 Borde, Räder | 43,3 | |
| 6786 | 400 x 400 x 1000 | Grau | Schublade, 3 Borde | 23,4 | |

Tragfähigkeit des Schrankes 200 kg,
Tragfähigkeit des Bords 20 kg

Computerschränke ▼

- Die Konstruktion aus Stahlblech versehen mit einer Pulverlack Beschichtung stellt den Schutz des PC und seiner Geräte gegen Beschädigung, Staub und unberechtigten Umgang sicher.
- Natürliche Belüftung.



Typ: 7276



Typ: 7277



Typ: 7278

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (KORPUS/BORD) kg | PREIS |
|------|------------------|--------------|--------------------------------|-------|
| 7276 | 600 x 400 x 1700 | 43,5 | 300/60 | |
| 7277 | 610 x 600 x 1850 | 75,6 | 300/60 | |
| 7278 | 610 x 600 x 1710 | 65,1 | 200/60 | |





◀ Umweltschutzschrank

Typ: 4471

- Hochwertige Stahlkonstruktion.
- Sicherung der zweiflügeligen Tür mit einem Drehstangenschloss.
- Tragfähigkeit der Fächer 60 kg. Die einzelnen Fächer bilden Auffangwannen mit einem Volumen von 15 l.
- Hochwertige Oberfläche durch Pulverlack.
- **Speziell entwickelter Schrank zur Lagerung von Wasser gefährdenden Gefahrenstoffen am Arbeitsplatz (Labore, Servicewerkstätten, Lackierereien).**
- Anzahl der Fächer (Wannen) 4 + 1 Stück.

- 78 kg
- 950 x 400 x 1950 mm
- der Fächer (Wannen) 60 kg



Ökoschrank COMPACT ▶

Typ: 3531 klein

Typ: 3532 groß

- Feste Stahlkonstruktion, hochwertige Oberflächenbehandlung durch Pulverlack.
- Doppelflügeltür mit Zylinderstangenschloss.
- Belüftung im oberen und unteren Teil der Tür. Auf der Innenseite der Tür perforierte Versteifung, die zum Aufhängen von Werkzeughalterungen dienen kann.
- Die Auffangwannen mit einem Volumen von 15 l sind mit einer perforierten Einlage versehen, die das aufgefangene Volumen zu 100% behält. (Die eingelegten Behälter verringern die Kapazität der Auffangwanne nicht).
- Tragfähigkeit der Auffangwanne 60 kg, einstellbar in 25 mm Schritten.

Typ: 3531

- Anzahl Auffangwannen: 3.

- 56 kg
- 920 x 400 x 1150 mm

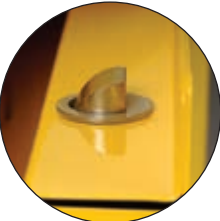


Typ: 3532

- Anzahl Auffangwannen: 5.

- 78 kg
- 920 x 400 x 1950 mm





Schloss mit Dreipunktsystem
Dreipunkt - Riegelschloss aus rostfreiem Stahl steigert wesentlich die Absicherungsstufe.



Aufkleber
Die Reflexaufkleber in drei Sprachen weisen auf die Lagerung von gefährlichen, brennbaren Stoffen hin. Die fotoluminiszierende Kennzeichnung erhöht die Sichtbarkeit in der Dunkelheit.



Schloss
Exklusiv patentiertes System - U.LOC™
Das eingelassene Schloss verringert das Verletzungsrisiko. Es ermöglicht ein komfortables Öffnen und Schließen der Tür. Für mehr Sicherheit kann ein Vorhängeschloss angebracht werden (befindet sich nicht im Lieferumfang).

Pianoscharnier
Das zusammenhängende Pianoscharnier stellt ein festes Einhängen der Tür sicher. Im Brandfalle reduziert es das Eindringen von Luft in den Schrank.



Oberflächenschutz
Der hochwertige Oberflächenschutz mit mechanisch und chemisch beständiger Farbe schützt vor Rost.

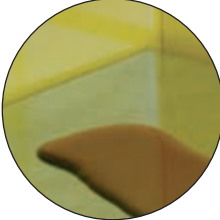
Typ: 4792

Ventilation
Zwei Entlüftungsöffnungen mit eingebauter Entflammungsschutzsicherung befinden sich an einer Seite am Boden und an der anderen Seite an der Oberseite des Schrankes.

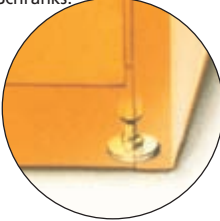
Wenn die Sicherheit Priorität hat!



Abgerundete Ecken
Die abgerundeten Ecken der Tür verringern die Verletzungsmöglichkeiten der Hände.



Auffangwanne, Fächer
Die Schränke sind mit, in 76 mm Schritten, einstellbaren Fächern ausgestattet. Diese bestehen aus robustem, verzinktem Stahl. Die Tragfähigkeit des Faches ist 159 kg. Die Konstruktion der Fächer ermöglicht die Ableitung von Flüssigkeiten in die undurchlässige Auffangwanne am Boden des Schrankes.



Arretierung des Fußes
Der eingebaute Arretierfuß zum Ausgleichen eventueller Unebenheiten erhöht die Stabilität und Sicherheit.



Doppelwandige Konstruktion
Robuste, doppelwandige Konstruktion mit Luftisolationsabstand 38 mm. Verwendeter Stahl für die doppelwandige Konstruktion - Stärke 1mm. An der Rückseite befindet sich eine Anschlussstelle für die Erdung des Schrankes.

| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | ANZAHL TÜREN | ANZAHL FÄCHER | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|--------------|---------------|-----------------|-------|
| 4791 | 1092 x 457 x 1118 | 2 | 1 | 105 | |
| 4792 | 1092 x 457 x 1651 | 2 | 2 | 141 | |
| 4813 | 591 x 457 x 1651 | 1 | 2 | 93 | |
| 4814 | 864 x 864 x 1651 | 2 | 2 | 176 | |
| 4815 | 1092 x 864 x 1651 | 2 | 2 | 199 | |



10 Jahre Garantie



Typ: 4791



Typ: 4813



Typ: 4814



Typ: 4815

Zertifizierung
Zertifiziert laut FM, OSHA und NFPA Code 30, Sektion 6.3.3. Garantie über 10 Jahre!



Sicherheitsschränke ►

- Einsetzbar z. B. unter Arbeitstischen, damit die gelagerten Stoffe schnell greifbar sind.
- Konstruiert aus doppelwandigem Stahl.
- Mit höhenverstellbaren Fächern und einer Auffangwanne am Boden des Schrankes.
- Ausgestattet mit Belüftung zur Entzündungssicherung. Zertifiziert laut FM Norm.



Typ: 4790



Kunststoffkasten

Typ: 7204

- Widerstandsfähiger Kunststoffkasten aus Polypropylen für Dokumente.

- Außenabmessungen 260 x 318 x 57 mm
- Innenabmessungen 222 x 292 x 41 mm



Typ: 4789

| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | ANZAHL TÜREN | ANZAHL FÄCHER | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|--------------|---------------|-----------------|-------|
| 4789 | 591 x 457 x 889 | 1 | 1 | 54 | |
| 4790 | 889 x 559 x 889 | 2 | 1 | 92 | |

Sicherheitsschrank – Multi ►

Typ: 4472

- Stahlkonstruktion, doppelwandige Ausführung der Wände und Türen.
- Der Schrank ist in zwei unabhängige Abteilungen aufgeteilt.
- Jede Abteilung ist mit einer Tür mit Zylinderschloss versehen.
- Epoxydharzoberfläche in RAL 9010.
- **Speziell entwickelter Schrank zur Lagerung von zwei unterschiedlichen Gefahrenstoffgruppen (Gifte – Basen, Gifte – Säuren, Säuren – Basen). Sie ermöglichen eine vorschriftsmäßige Lagerung von Gefahrenstoffen in Industrie, Laboren, Lackierereien und Krankenhäusern.**
- Lagerkapazität: 110 l.

Ausrüstung:

- 1. Abteilung
- 2x einstellbares Metallfach
- 2x Kunststoffauffangwanne
- 1x Kunststoffauffangwanne am Boden (25 l)

- 2. Abteilung
- 2x einstellbare Metallauffangwanne
- 1x Metallauffangwanne am Boden (25 l)

- 93 kg
- 560 x 545 x 1825 mm



Ventilator Typ: 4480

Ausgerüstet mit einem Anschlusskabel.

Anschluss Ø 100 mm, 230 V,
. 40 W, 54 dB



- 400 x 195 x 225 mm
- 150 m³/Std.

- einschließlich Verbindungsmaterial



Kennzeichnung der Schränke
mit den Gefahrensymbolen
laut ISO 3864
92/58/CEE



Sicherheitsschränke für Chemikalien

Typ: 7765–7766

- Speziell entwickelte Schränke zur Aufbewahrung von Säuren und Basen.
- Hergestellt aus Holz auf der Basis von Melamin mit hoher Beständigkeit gegen aggressive Einflüsse von Dämpfen (Flaschen mit Säuren und Basen müssen in einer HDPE Basis gelagert werden).
- Einstellbare, verschiebbare Rückhalte Schubladen, Schiebetür mit Schließzylinder.

| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | ANZAHL SCHUBLADEN | GEWICHT (kg) | LAGER- KAPAZ. (l) |
|------|-------------------------------|----------------------|-----------------|----------------------|
| 7765 | 1135 x 615 x 900 | 6 | 110 | 144 |
| 7766 | 1135 x 615 x 1850 | 8 | 155 | 192 |



Sicherheitsschränke – FWF 30, 60, 90

- Speziell entwickelt für die vorschriftsmäßige Lagerung vor allem von brennbaren Stoffen aber auch anderen Gefahrenstoffen.
- Geeignet für die Industrie, Labore, Lackierereien, Krankenhäuser,...
- Klasse der Brandbeständigkeit 30, 60 und 90 Minuten.
- Getestet laut EN 14470-1, EN1363-1.
- Tür verschließbar mit Zweipunkt – Zylinderschloss.
- Bei Überschreitung einer Temperatur von mehr als 43 °C schließt die Tür selbstständig.
- Die feuerbeständigen Schränke werden mit drei Fächern (Auffangwannen) und einer Auffangwanne am Boden geliefert. Weitere Fächer können zum Schrank nachbestellt werden.
- Die Konstruktion 3504 und 3505 (30 Minuten) besteht aus Hochdrucklaminat mit hoher, chemischer Beständigkeit.
- Die Konstruktion 4477, 4478, 3506 und 3507 (60 und 90 Minuten) haben einen Außenmantel aus hochwertigem Stahl lackiert mit Epoxidlack und der Innenmantel besteht aus Hochdrucklaminat.

Ersatzfächer

- Typ: 4479** Einstellbares Fach (Auffangwanne) 490 x 410 x 30 mm zum Typ 4477, 3506.
- Typ: 4481** Einstellbares Fach (Auffangwanne) 1000 x 410 x 30 mm zum Typ 4478, 3507.
- Typ: 3504-A** Einstellbares Fach (Auffangwanne) 490 x 410 x 30 mm zum Typ 3504.
- Typ: 3505-A** Einstellbares Fach (Auffangwanne) 990 x 410 x 30 mm zum Typ 3505.

| MODELL | FLÜSSIGKEITSLAGER (l) | Brandbeständigkeit 30 Minuten | | | Brandbeständigkeit 60 Minuten | | | Brandbeständigkeit 90 Minuten | | |
|--------|--------------------------|----------------------------------|-----------------|-------|----------------------------------|-----------------|-------|----------------------------------|-----------------|-------|
| | | TYP ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS | TYP ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS | TYP ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
| | 130 | 3504 605 x 550 x 1980 | 150 | | 4477 635 x 615 x 1880 | 319 | | 3506 635 x 615 x 1880 | 324 | |
| | 250 | 3505 1115 x 550 x 1980 | 230 | | 4478 1135 x 615 x 1880 | 448 | | 3507 1135 x 615 x 1880 | 458 | |

SCHUBLADENREGALE



- Schubladenregale sind einschließlich der Schubladen aus Stahlblech gefertigt.
- Die leichte Bewegung der Schubladen auch bei maximaler Belastung ermöglichen Stahlkugeln.
- Die Schubladen sind gegen das Herausziehen mit Anschlägen versehen.
- Für die leichtere Entnahme der Lagergegenstände ist die Vorderseite der Schublade abgeschrägt.
- Geeignet vor allem zur Lagerung kleinerer Werkzeuge.



Typ: 6711



Typ: 6713



Typ: 6712

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | ABMESSUNGEN SCHUBLADEN (mm) | ANZAHL SCHUBLADEN (kg) | MAX. TRAGFÄHIGKEIT SCHUBLADEN (kg) | GESAMTGEWICHT (kg) | PREIS |
|------|------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------------------|--------------------|-------|
| 6711 | 1210 x 500 x 890 | 340 x 500 x 120 | 15 | 50 | 70 | |
| 6712 | 1210 x 500 x 890 | 250 x 500 x 150 | 16 | 50 | 73 | |
| 6713 | 1970 x 510 x 885 | 340 x 500 x 150 | 20 | 50 | 107 | |

ARBEITSTISCHE

- Die Konstruktion der Arbeitstische besteht aus Stahlprofilen.
- Die Schubladen sind aus Stahlblech gefertigt.
- Die Schubladen bewegen sich auf Stahlkugeln.
- Die Arbeitsfläche und Fächer sind Holzspanplatten.
- Farbkombination - Konstruktion blau
 - Schubladen grau.



Typ: 6709



Typ: 6710





Typ: 6708

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | ABMESSUNGEN SCHUBLADEN (mm) | ANZAHL SCHUBLADEN (kg) | MAX. TRAGFÄHIGKEIT SCHUBLADEN (kg) | GESAMTGEWICHT (kg) | PREIS |
|------|------------------|-----------------------------|------------------------|------------------------------------|--------------------|-------|
| 6708 | 920 x 600 x 930 | 340 x 500 x 120 | 5 | 50 | 55 | |
| 6709 | 920 x 600 x 930 | 340 x 500 x 120 | 5 | 50 | 70 | |
| 6710 | 1300 x 600 x 930 | 340 x 500 x 120 | 10 | 50 | 78 | |











- Stabile Konstruktion aus Stahlblech und Profilmaterialien.
- Sperrholz - Arbeitsplatte mit einer Dicke von 30 mm.
- Schubladen auf Scheibenrädern geführt - zentral verriegelbar.
- Oberfläche - pulverbeschichtet (Farbton nach RAL).

 Höhe aller Tische: 850 mm.

 Abmessungen der Schubladen (innen)

387 x 467 x 77 mm

387 x 467 x 177 mm

| AUSFÜHRUNG | MODELL | ANZAHL SCHUBLADEN X HÖHE STIRNWAND | ABMESSUNG PLATTE (mm) | | |
|---|--------|--|-----------------------|-------------|-------------|
| | | | 1500 x 700 | 1800 x 700 | 2000 x 700 |
| | | | PREIS | | |
|  | 1 | – | Typ: 6286-1 | Typ: 6286-2 | Typ: 6286-3 |
|  | 2 | – | Typ: 6287-1 | Typ: 6287-2 | Typ: 6287-3 |
|  | 3 | – | Typ: 6288-1 | Typ: 6288-2 | Typ: 6288-3 |
|  | 4 | 4 x 97 mm 1 x 197 mm | Typ: 6289-1 | Typ: 6289-2 | Typ: 6289-3 |
|  | 5 | – | – | Typ: 6290-2 | Typ: 6290-3 |
|  | 6 | 4 x 97 mm 1 x 197 mm | Typ: 6291-1 | Typ: 6291-2 | Typ: 6291-3 |
|  | 7 | 8 x 97 mm 2 x 197 mm | – | Typ: 6292-2 | Typ: 6292-3 |
|  | 8 | 8 x 97 mm 2 x 197 mm | – | – | Typ: 6293-3 |

ARBEITSTISCHE PROFI - MONTI



- Einfache Montage.
- Die Konstruktion des Tisches eignet sich für Montagearbeiten.
- Hochwertige Sperrholz - Arbeitsplatte Dicke 30 mm (MULTIPLEX).

- Untergestell: Kombination von Stahlfüßen aus Profilmaterial und Stahlblechschränke mit Türen oder Schubladen.
- Schubladen auf Scheibenrädern geführt mit zentraler Verriegelung.
- Oberfläche Pulverbeschichtet (Standardfarbton - blau RAL 5017).
- Die Tische werden in zerlegtem Zustand einschließlich Verbindungsmaterial geliefert.

Stellen Sie sich eine beliebige Kombination zusammen



1 Arbeitsplatte

A: 1500 x 700 mm
Typ: 6675

B: 1800 x 700 mm
Typ: 6676

C: 2000 x 700 mm
Typ: 6677

2 Stahlfuß
Typ: 6678

4 Schrank mit Schubladen
Typ: 6680

Abmessungen der Schubladen (innen):
387 x 467 x 77 mm
387 x 467 x 177 mm

3 Schrank mit Tür
Typ: 6679


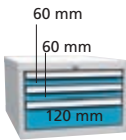

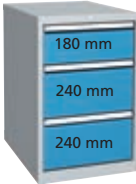
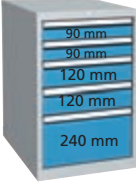
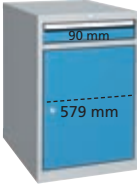
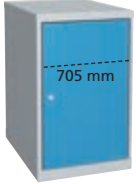
GELÄUFIG LIEFERN WIR FOLGENDE KOMBINATIONEN:



ARBEITSTISCHE PROFI



Professionelle, montierte Arbeitstische. Eine breite Skala an Segmenten ermöglicht Varianten nach den Wünschen des Kunden zusammen zu stellen. Die Basis des Tisches bildet eine Arbeitsplatte in zwei Längen, Sockel in feststehender oder einstellbarer Variante, Kästen und Container. Die Sockel und Container sind direkt an den unteren Teil der Arbeitsplatte geschraubt. Die Kästen und Container mit einer Höhe von 810 mm bilden gleichzeitig das Tischbein. Bei Verwendung der Segmente mit der Höhe von 810 mm oder dem festen Sockel ist die Gesamthöhe des Tisches 850 mm, bei Verwendung des Zusammenbaus mit zwei Sockeln ist es empfehlenswert die beiden Sockel mit einer entsprechenden Stange zu verbinden. Die Tragfähigkeit der Arbeitsplatte ist 500 kg, die Tragfähigkeit der einzelnen Schubladen 80 kg.

| | UNTERHÄNGECONTAINER | | | CONTAINER - KÄSTEN | | | |
|--------------------------|---|---|---|---|--|---|---|
| |  |  |  |  |  |  |  |
| TYP | 3433 | 3434 | 3435 | 3153 | 3154 | 3436 | 3152 |
| Anzahl Schubladen/Fächer | 1 | 3 | 2 | 3 | 5 | 1/1 | 1 |
| H x T x B (mm) | 212 x 700 x 500 | 340 x 700 x 500 | 340 x 700 x 500 | 810 x 700 x 500 | 810 x 700 x 500 | 810 x 700 x 500 | 810 x 700 x 500 |
| PREIS | | | | | | | |



Sockel fest

Höhe = 810 mm

Versteifung ▼

Die Versteifung des Fußes dient zur Festigung der Tischkonstruktion.

Typ: 3431 Für Tische mit einer Länge von 1500 mm

Typ: 3432 Für Tische mit einer Länge von 2000 mm

Einstellbarer Sockel ►

- Einstellbar in 35 mm Schritten
- Höhe = 790 – 1030 mm



Typ: 3430

Arbeitsplatte des Tisches



Arbeitsplatte des Tisches aus massiver, wasserabweisenden, geklebten Platten aus Buche, Dicke 40 mm.

Typ: 3427

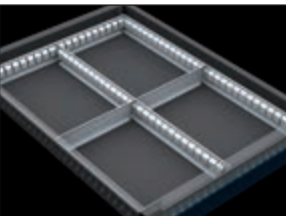
750 x 1500 mm

Typ: 3428

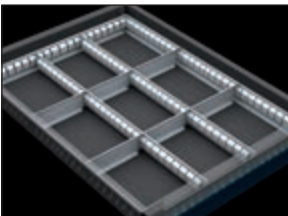
750 x 2000 mm

Schubladentrennwände

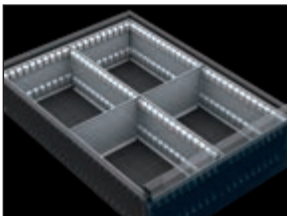
Für Schubladen mit der Höhe 60 - 120 mm



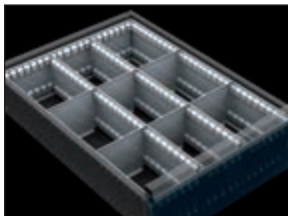
Typ: 3484



Typ: 3485



Typ: 3486



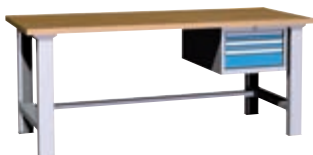
Typ: 3487

Die meistverwendeten Tischvarianten

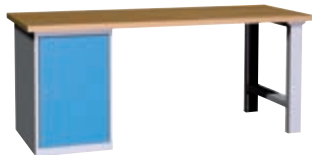
Modell 1



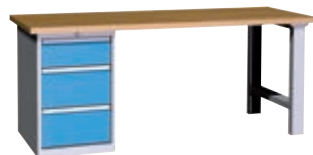
Modell 2



Modell 3



Modell 4



Modell 5



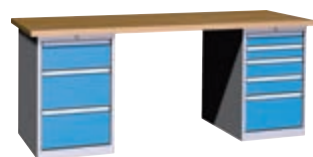
Modell 6



Modell 7



Modell 8



Schranksaufbauten ▼

- Schrankaufbauten für Arbeitstische erweitern die Anwendungsmöglichkeiten der Arbeitstische.
- Sie gewähren das sichere Ablegen von Werkzeugen und Material.
- Innenseite der Türen und Rückseite sind perforiert 10x10 mm im Raster von 38 mm zur Befestigung von Halterungen für Werkzeuge.
- Zweipunktverschluss der Türen.

Typ: 7746

- Anzahl der Fächer: 1.
- 21 kg
- 500 x 200 x 1100 mm
- Korpus 200 kg
Fach 20 kg



NEU



Typ: 7745

- Anzahl der Fächer: 1.
- 35 kg
- 1000 x 200 x 1100 mm
- Korpus 200 kg
Fach 20 kg




ARBEITSTISCH GARNITUREN

Arbeitstisch Garnituren

- Arbeitsplatte aus Buchenholz, wasserabweisend verklebt in einer Stärke von 40 mm.
- Höhe der Arbeitsfläche bei nicht einstellbaren Tischversionen 880 mm.
- Die Spanne der manuellen Höhenverstellung der Arbeitsfläche bei der Version mit einstellbaren Beinen ist 700–1055 mm.
- UNI Container mit abschließbaren Türen und Fächern mit einer Flächentragfähigkeit von 40 kg, Fächer in 25 mm Schritten einstellbar.
- UNI Container mit Schubladen mit 100% teleskopischen Führungen, Flächentragfähigkeit 40 kg, Zentralverriegelung, Aluminiumgriff mit einer Nut zum Einlegen der Beschreibung des Inhalts der Schublade, Perforierung der Seiten und des Bodens der Schubladen zum Einsatz von Metall – Trennmaterial in Querrichtung.
- Mit Aufpreis kann eine ESD Version der Tische geliefert werden.



 1500/2000 x 700 x 700/1055 mm



Typ: 7653 (Breite 1500 mm)

Typ: 7656 (Breite 2000 mm)




Typ: 7654 (Breite 1500 mm)

Typ: 7657 (Breite 2000 mm)



Typ: 7655 (Breite 1500 mm)

Typ: 7658 (Breite 2000 mm)

 1500/2000 x 700 x 880 mm



Typ: 7659 (Breite 1500 mm)

Typ: 7662 (Breite 2000 mm)




Typ: 7660 (Breite 1500 mm)

Typ: 7663 (Breite 2000 mm)



Typ: 7661 (Breite 1500 mm)

Typ: 7664 (Breite 2000 mm)

 1500/2000 x 700 x 880 mm



Typ: 7665 (Breite 1500 mm)

Typ: 7668 (Breite 2000 mm)



Typ: 7666 (Breite 1500 mm)

Typ: 7669 (Breite 2000 mm)




Typ: 7667 (Breite 1500 mm)

Typ: 7670 (Breite 2000 mm)

ARBEITSTISCH GARNITUREN

Arbeitstische mit massivem Unterbau

 1500/2000 x 700 x 880 mm



Typ: 7671 (Breite 1500 mm)



Typ: 7672 (Breite 1500 mm)



Typ: 7673 (Breite 1500 mm)



Typ: 7674 (Breite 2000 mm)



Typ: 7675 (Breite 2000 mm)



Typ: 7676 (Breite 2000 mm)

Aufbauten für Arbeitstische



Typ: 7677

 1500 x 150 x 444 mm

Typ: 7680

 2000 x 150 x 444 mm



Typ: 7678

 1500 x 150 x 880 mm

Typ: 7681

 2000 x 150 x 880 mm



Typ: 7679

 1500 x 150 x 1067 mm

Typ: 7682

 2000 x 150 x 1067 mm


Antistatischer Tisch ►

Typ: 7219

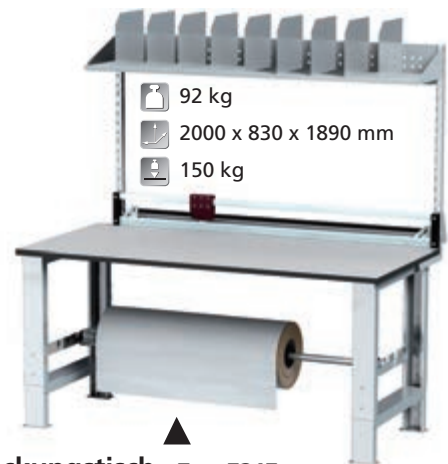
- Tisch ist mit höhenverstellbaren Beinen mit Versteifung ausgestattet, ESD Arbeitsplatte mit Erdungskabel und ESD Erdungsbox ESD PZBA, Energiekanal, Aufbau mit EUROPERFO Verkleidung, klappbaren Kästen mit 200 mm Tiefe, ESD Unterlagen mit Erdungskabel, Beleuchtungsrampe mit Leuchte P236 und Hänge C-Profil mit vierrädrigem Wagen.



 116 kg

 1500 x 730 x 1990 mm


 150 kg




Verpackungstisch Typ: 7217

- Tisch hat höhenverstellbare Beine, eine Schneidvorrichtung mit Halter für das geschnittene Material und eine Schneidkassette mit Messer. Die Abrollvorrichtung mit Zentrierkegel kann über oder unter der Arbeitsplatte positioniert werden. Der Tischaufbau hat ein Fach mit vertikalen Querwänden.

 92 kg

 2000 x 830 x 1890 mm

 150 kg



ESD Material
- Antistatisches Material zur Ableitung elektrostatischer Ladungen.

Q-SYSTEM (PANEELE, WERKZEUGHALTERUNGEN)



◀ Für die Arbeitstische bestimmte Paneele

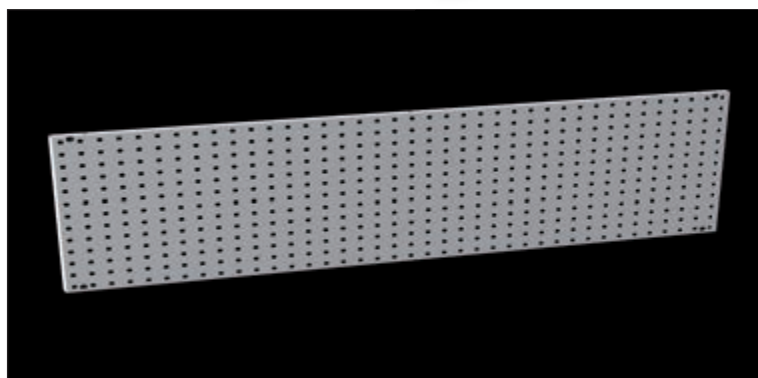
Typ: 3437

1500 x 95 x 760 mm

Typ: 3438

2000 x 95 x 760 mm

- Mit einer ganzen Reihe Arbeitstische - Profi kompatibel.
- Werden in Längen von 1500 mm und 2000 mm geliefert.
- Einfache Montage an der hinteren Kante der Arbeitsplatte.
- Die Paneelen ermöglichen in vollem Maß die breite Skala der Halterungen zu nutzen. Das System ist behilflich Ordnung zu halten und ständig alles zur Hand zu haben.
- Die Paneelen werden aus Stahl hergestellt und pulverlackiert.



◀ Paneel zur Montage an der Wand bestimmt

Typ: 3488

494 x 20 x 494 mm

Typ: 3489

494 x 20 x 988 mm

Typ: 3490

494 x 20 x 1482 mm

- Völlig identisches System mit den Paneelen, die zur Montage an die Arbeitstische bestimmt sind.
- Abweichend ist nur die Installation, die durch die Montage an die Wand durchgeführt wird.
- Sie werden in 3 Größen geliefert.

Halterungen ▼

- Die einzelnen Halterungen können zur übersichtlichen und sicheren Ablage von Werkzeugen, Sichtlagerkästen und anderen Teilen verwendet werden.
- Die Halterungen werden an die Q-System Paneele, die perforierten Wände der Schränke, Tische oder Werkstattwagen gehängt.
- Die Oberfläche ist verzinkt.

Leiste für Sichtlagerkästen



Typ: 3559-9
- Länge: 200 mm
Packung (5 Stk)

Typ: 3559-10
- Länge: 300 mm
Packung (5 Stk)

Magnetische Halterung



Typ: 3559-13
Packung (5 Stk)

Halterung für Schraubendreher



Typ: 3559-11
Packung (5 Stk)

Einfacher Haken 45°



Typ: 3559-1
- Länge: 50 mm
Packung (5 Stk)

Typ: 3559-2
- Länge: 100 mm
Packung (5 Stk)

Doppelter Haken 45°



Typ: 3559-5
- Länge: 50 mm
Packung (5 Stk)

Typ: 3559-6
- Länge: 100 mm
Packung (5 Stk)

Halterung Imbusschlüssel



Typ: 3559-12
- Länge: 114 mm
Packung (5 Stk)

Einfacher Haken 90°



Typ: 3559-3
- Länge: 50 mm
Packung (5 Stk)

Typ: 3559-4
- Länge: 100 mm
Packung (5 Stk)

Doppelter Haken 90°



Typ: 3559-7
- Länge: 50 mm
Packung (5 Stk)

Typ: 3559-8
- Länge: 100 mm
Packung (5 Stk)

Sprayhalterung



Typ: 3559-14
Packung (5 Stk)

WERKSTATTMÖBEL - ECONOMY

- Ökonomische Variante von Werkzeugmöbeln.
- Aus den einzelnen Teilen können beliebige Varianten zusammengestellt werden.
- Sockel und Schubladencontainer sind direkt an die Unterseite der Arbeitsplatte des Tisches montiert.



Arbeitsplatte der Reihe ECONOMY

Typ: 3655 – 750 x 1500 mm
Typ: 3656 – 750 x 2000 mm


- Hergestellt aus wasserbeständigen, geklebten
Platten aus Buche mit einer Stärke von 25 mm.

Werkstattwagen der Reihe ECONOMY ▶

- Aus Stahlblech der Stärke 1 mm konstruiert.
- Das Verschließen wird durch ein Zylinderschloss mit zentralem Verschlussmechanismus geregelt.
- Der Verschluss ist mit einer Blockierung gegen das Herausziehen mehrerer Schubladen versehen.
- Die max. Tragfähigkeit des Korpus ist 250 kg, die Schubladen haben eine Kugelführung mit 75% Auszug und eine Tragfähigkeit von 40 kg.


Schubladencontainer und Schubladen - Werkstattsschränke ECONOMY

- Aus Stahlblech mit einer Stärke von 1 mm konstruiert.
- Das Verschließen wird durch ein Zylinderschloss mit zentralem Verschlussmechanismus geregelt.
- Der Verschluss ist mit einer Blockierung gegen das Herausziehen mehrerer Schubladen versehen.




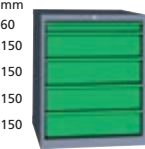
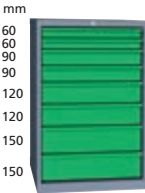
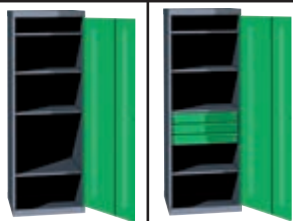
 Die max. Tragfähigkeit des Korpus ist 250 kg, die Schubladen haben eine Kugelführung mit 75% Auszug und eine Tragfähigkeit von 40 kg.

Werkstattsschränke der Reihe ECONOMY

- Zeichnen sich durch eine massive Konstruktion aus hochwertigem Stahlblech, verstärkt durch perforierte Verkleidungen der Seitenwände Q-System aus, die zur Befestigung von Werkzeughalterungen dienen.
- Das Verschliessen wird durch ein Zylinderschloss, erweitert durch einen Zweipunkt - Stangenmechanismus, geregelt.

 Tragfähigkeit des Korpus 500 kg, Tragfähigkeit der Schublade 40 kg, Tragfähigkeit des Fachs 40 kg, höhenverstellbare Fächer in 25 mm Schritten, Schubladen 32 mm.

*Stellen Sie sich eine Variante
zusammen, die Ihnen entspricht.*

| | SOCKEL | ARBEITSPLATTE | | WERKSTATTWAGEN | SCHUBLADEN CONTAINER | SCHRANK MIT FÄCHERN | WERKSTATTSSCHRÄNKE | |
|--------------------------|---|---|------------|---|---|--|---|------------------|
| |  |  | |  |  |  |  | |
| TYP | 3429 | 3655 | 3656 | 3654 | 3653 | 3652 | 3650 | 3651 |
| Anzahl Schubladen/Fächer | - | - | - | 6/0 | 5/0 | 8/0 | 0/4 | 3/3 |
| H x T x B (mm) | V = 810 | 750 x 1500 | 750 x 2000 | 931 x 500 x 620 | 810 x 600 x 620 | 1000 x 600 x 620 | 1800 x 600 x 620 | 1800 x 600 x 620 |
| PREIS | | | | | | | | |



Typ: 3424

Typ: 3422

Werkstattwagen mit fester Konstruktion mit einer Tragfähigkeit von 150 kg

Typ: 3422, 3423, 3424

- Ausgestattet mit einem Zentralschloss mit Blockierung des Herausziehens von mehreren Schubladen.
- Die obere Ablagefläche ist mit einer Gummimatte versehen.
- 2x drehbares Rad mit Bremse, 2x feststehendes Rad.
- Die perforierten Teile des Wagens ermöglichen das Einhängen von Werkzeughalterungen von innen und von außen.
- Die Oberfläche ist pulverlackiert, Grau RAL 7035, Blau RAL 5012.

750 x 500 x 940 mm

der Fächer oder Schubladen
30 kg

Typ: 3422



Typ: 3423



Typ: 3424



Typ: 3425



Typ: 3426

Werkstattwagen Typ: 3425, 3426

- Professioneller Werkstattwagen mit fester Konstruktion.
- Ausgestattet mit einem Zentralschloss, ergänzt durch eine Blockierung gegen das Herausziehen mehrerer Schubladen auf einmal.
- Die Ablage ist mit gerieftem Gummi versehen.
- 2x drehbares Rad mit Bremse, 2x feststehendes Rad.
- Oberfläche pulverlackiert: Korpus RAL 7035 (Hellgrau), Schubladen RAL 5012 (Blau).

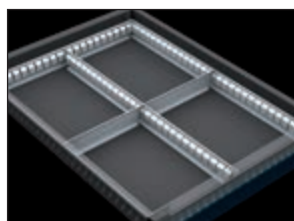
750 x 500 x 920 mm

die Gesamttragfähigkeit des Korpus
150 kg, der Schubladen 80 kg

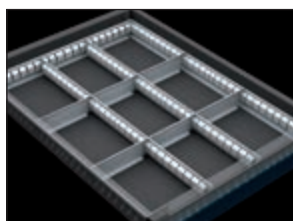
Trennwände der Schubladen ▼

Nur für die Typen 3425 und 3426.

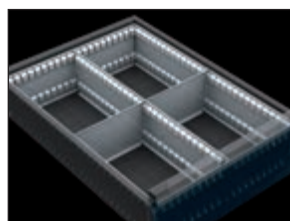
Für Schubladen mit der Höhe 60 - 120 mm



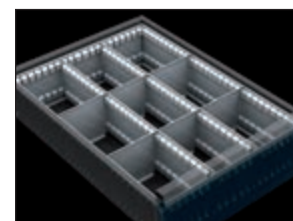
Typ: 3468



Typ: 3469



Typ: 3470



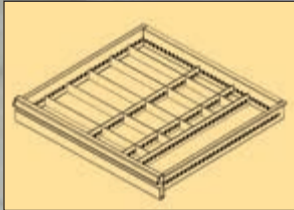
Typ: 3471

Für Schubladen mit der Höhe 150 - 240 mm

WERKSTATTSCHRÄNKE



Schema des Trennfaches



- Universelle Werkstattschränke aus fester Stahlkonstruktion mit modernem Design. Die Ablagefläche ist mit einer gerieften Gummimatte ausgestattet.
- Die Schränke sind mit einem Zentralschloss mit Herausziehblockade für mehrere Fächer ausgestattet.
- Tragfähigkeit des einzelnen Schubfaches bis zu 80 kg.
- Die Stirn der Schubfächer sind für die Einlage von Beschriftungsleisten angepasst.
- Die Schubfächer sind für die Verwendung von Trennfächern angepasst. (Trennfächer sind als Zubehör erhältlich).



Fünffächer-schrank
Typ: 3114



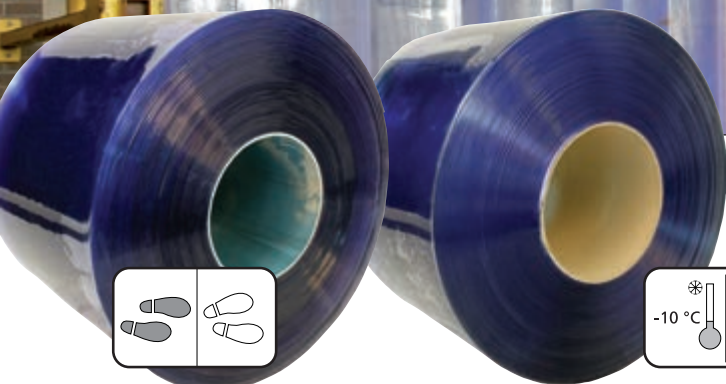
Sechsfächer-schrank
Typ: 3115



Sieben-fächer-schrank
Typ: 3116

| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (mm) | HÖHE DER STIRNSEITE DER FÄCHER (mm) | GEWICHT (kg) | ANZAHL | PREIS |
|------|-------------------------------|--|-----------------|--------|-------|
| 3114 | 720 x 700 x 1020 | 1 x 240, 2 x 180, 2 x 120 | 107 | 5 | |
| 3115 | 720 x 700 x 1020 | 1 x 240, 2 x 180, 2 x 90, 1 x 60 | 117 | 6 | |
| 3116 | 720 x 700 x 1020 | 2 x 180, 2 x 120, 2 x 90, 1 x 60 | 125 | 7 | |
| 4710 | | Abtrenner (3114 - 3116), Höhe 60-120 mm | | | |
| 4711 | | Abtrenner (3114 - 3116), Höhe 150-240 mm | | | |

PVC SCHUTZBLENDEN



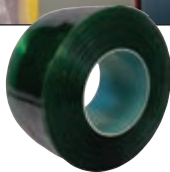
Typ: 7238
Standard

Typ: 7239
Wärmeblende

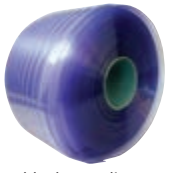
Weitere hergestellte Varianten



kennzeichnende



für Schweißarbeitsplätze

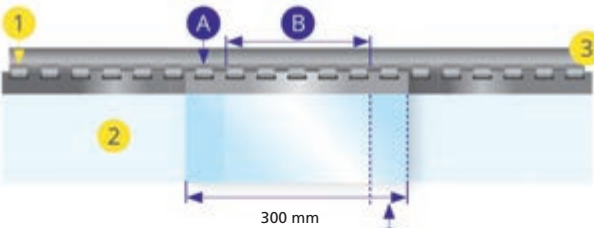


schlagbeständige

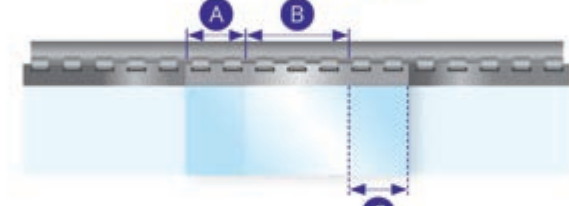
- Die durchsichtigen PVC Schutzblenden werden für die innere und äußere Wärmetrennung von Räumen verwendet. Sie dienen als Barriere gegen Rauch, Dampf, Staub, aber auch gegen fliegende Insekten und Vögel. Sie dienen genauso zur Lärminderung.
- Sie sind aus hochwertigen PVC Materialien hergestellt und beinhalten weder Cadmium noch Silikon. Sie sind beständig gegen eine große Menge chemischer Stoffe. Man kann sie bei Temperaturen von -40 °C bis $+50\text{ °C}$ einsetzen. Sie sind ausgezeichnet beständig gegen Abrieb und UV - Strahlungen.
- Standardgemäß werden durchsichtige Blenden für normale Temperaturen und Blenden für Kühlbetriebe geliefert. Als Auftragsfertigung können geeignete Blenden für Räume in denen geschweißt wird, Blenden mit höherer mechanischer Beständigkeit oder farbige Blenden, mit denen man die Ränder der Durchfahrt kennzeichnen kann, geliefert werden.

Art und Weise des Aufhängens und Überlappungsmöglichkeiten

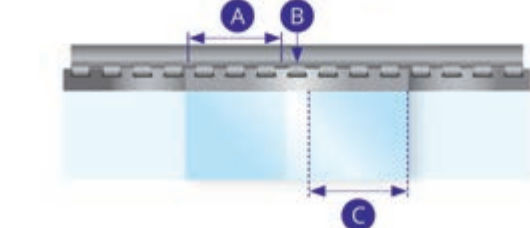
minimale Überlappung 35%



mittlere Überlappung 54%



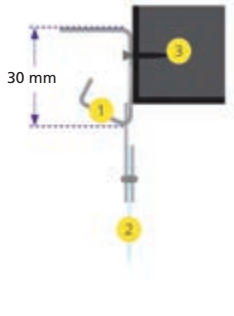
maximale Überlappung 90%



unterhängen



vorhängen



- 1/ Haken aus rostfreiem Stahl
- 2/ PVC Blende
- 3/ Türrahmen, Mauerwerk



Einfache Montage, Demontage aber auch Austausch beschädigter Blenden.

| TYP | BESCHREIBUNG | BREITE (mm) | DICKE (mm) | ROLLE (m) | PREIS |
|------|----------------------------|-------------|------------|-----------|-------|
| 7238 | Standardblende | 300 | 2 | 50 | |
| 7239 | Wärmebeständige Blende | 300 | 3 | 50 | |
| 7240 | Vorhang mit Ösen (5 Stück) | 300 | – | – | |
| 7241 | Kamm mit Haken | 984 | – | – | |

MOBILE SCHUTZWÄNDE FÜR SCHWEISSBETRIEBE

- Sie dienen vor allem zum visuellen Trennen von Schweißarbeitsplätzen.
- Die leichte, leicht zu händelnde Konstruktion der Wände besteht aus Stahlprofilen.
- Für den einfachen Umgang mit der Schutzwand sind sie an der einen Seite mit bremsbaren Rädern mit einem Durchmesser von 80 mm versehen und auf der anderen Seite sichert ein 600 mm breiter Stützfuß die Stabilität.
- Die einzelnen Wände können in beliebiger Menge verbunden werden und so eine zusammenhängende Schutzwand bilden.
- Das System der Aufhängungen ermöglicht eine Anbindung in verschiedenen Winkeln und somit verschiedene Formen von Arbeitsplätzen zu bilden.
- Die Plane besteht aus feuerfestem Material, das vor gefährlicher Strahlung schützt und ist gegen abfliegende Kugeln und Funken beständig.
- Die Ausführung als dunkelgrüne Plane entspricht der EN 1598.

| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---------------------|-----------------|-------|
| 7300 | 1500 x 600 x 2200 | 28 | |
| 7301 | 2000 x 600 x 2200 | 32 | |
| 7302 | 2500 x 600 x 2200 | 38 | |



- Als Auftragsfertigung kann eine Plane aus imprägnierten, feuerbeständigen Textilien geliefert werden.



Detail der
Aufhängung.





SOPHIA Typ: 7516

- Stilvoller, höhnverstellbarer Sessel mit Stahlrahmen in der Sitzfläche.
- Tragender Teil, Armlehnen und Basis bestehen aus poliertem Aluminium.
- Mit synthetischem Leder gepolstert.

- 11,3 kg
- Gesamthöhe 102–110 cm
Gesamtbreite 64 cm
Höhe Sitzfläche 47–55 cm
Tiefe der Sitzfläche 46 cm
- 130 kg



OMNIA Typ: 7517

- Bürostuhl. Netz Rückenlehne und höhenverstellbare Lendenstütze.
- Verschleißbare Höhenverstellung der Rückenlehne.
- Für die Sitzfläche wurde kalter Schaumstoff, eine Synchronmechanik und eine Fünffach Arretierung und eine Krafteinstellung des Gegengewichts verwendet.
- Kunststoffbasis, Räder Ø 65mm.
- Kann mit einer Mechanik zur Einstellung der Sitztiefe und mit einem Kleiderbügel versehen werden.
- Arm- und Kopfstütze sind wählbar.

- 16 kg
- Gesamthöhe 127–137 cm
Gesamtbreite 49 cm
Höhe Sitzfläche 46–56 cm
Tiefe der Sitzfläche 45 cm
- 130 kg



FLUTE Typ: 7518

- Büro Arbeitsstuhl mit hoher, quadratischer Rückenlehne und Synchronmechanismus ZEP.
- Krafteinstellung des Gegengewichts.
- Moderne Kunststoffbasis.
- Höhenverstellung der Rückenlehne mittels Mechanismus up-down.
- Wählbare Armlehnen, Räder Ø 60 mm.

- 16,3 kg
- Gesamthöhe 100–126 cm
Gesamtbreite 66 cm
Höhe Sitzfläche 48–56 cm
Tiefe der Sitzfläche 47 cm
- 120 kg



ARMIN Typ: 7519

- Moderner Bürostuhl, höhenverstellbare Rückenlehne mechanisch verschließbar.
- Gesteppte Polsterung.
- Für Sitz und Rückenlehne kalter Schaumstoff verwendet.
- Synchronmechanismus mit Fünffacher Arretierung und Krafteinstellung des Gegengewichts.
- Mechanismus SL zur Einstellung der Sitztiefe.
- Wählbare Armlehnen und Kopfstütze, Räder Ø 65 mm.

- 18,8 kg
- Gesamthöhe 111–123 cm
Gesamtbreite 66 cm
Höhe Sitzfläche 46–56 cm
Tiefe der Sitzfläche 46 cm
- 130 kg



ASYN Typ: 3537

- Bürostuhl mit mittlerer Höhe der Rückenlehne, asynchroner Mechanismus.
- Unabhängige Einstellung des Winkels der Sitzfläche und Rückenlehne. Höhenverstellung der Rückenlehne mit dem Mechanismus up-down.
- Gasruckkolben, Kunststoffbasis
- Wählbare Armlehnen (sind nicht im Lieferumfang).

16 kg
 Gesamthöhe 127–137 cm
 130 kg
 Gesamtbreite 49 cm
 Höhe Sitzfläche 46–56 cm
 Tiefe der Sitzfläche 45 cm



SANDER Typ: 7308

- Bürostuhl mit luftdurchlässiger, hoher Rückenlehne.
- Synchronmechanismus mit Arretierung in beliebiger Lage und Krafteinstellung des Gegengewichts.
- Gepolsterte Lendenstütze, verchromte Stahlbasis, Räder für weiche Oberflächen.
- Höhenverstellbare Armlehnen mit weicher Berührungsfläche.

16,3 kg
 Gesamthöhe 113–122 cm
 120 kg
 Gesamtbreite 67 cm
 Höhe Sitzfläche 44–53 cm
 Tiefe der Sitzfläche 48,5 cm



TENNESSEE Typ: 7307

- Bürostuhl mit luftdurchlässiger, hoher Rückenlehne und Armlehnen.
- Schaukelmechanismus mit Einstellung der Kraft des Gegengewichts.
- Lendenstütze, verchromte Stahlbasis.
- Räder für weiche Oberflächen.
- Schwarzes Netz und Stoff auf der Sitzfläche.

13,5 kg
 Gesamthöhe 108,5–118 cm
 120 kg
 Gesamtbreite 61 cm
 Höhe Sitzfläche 49–58,5 cm
 Tiefe der Sitzfläche 49–58,5 cm



PANTHER Typ: 7520

- Gepolsterter Arbeitsstuhl mit mittelhoher Rückenlehne.
- Einstellung der Rückenlehne in waagerechter und horizontaler Richtung.
- Einstellbarer Winkel zwischen Sitzfläche und Rückenlehne.
- Gasdruckkolben
- Wählbare Armlehnen (sind nicht im Lieferumfang).

9,3 kg
 Gesamthöhe 99–117,5 cm
 120 kg
 Gesamtbreite 55 cm
 Höhe Sitzfläche 42,5–57 cm
 Tiefe der Sitzfläche 45 cm



Antistatischer Stuhl ESD Typ: 4884 Kassenstuhl Typ: 4885

- Büro Arbeitsstuhl, so konstruiert, dass er statische Elektrizität vom Arbeitsplatz, mit elektronischen Komponenten und auch flüchtigen Chemikalien, ableitet.
- Alle Teile des Stuhls, einschließlich spezieller Stoffe und Räder, sind leitend.
- Vorhandenes Attest CATAS 13/95, Protokoll 35904/1, gemessener Widerstand: 0,1 W.
- Bezug im Standard Farbton – dunkel grau (Anthrazit).

9,9 kg
 Gesamthöhe 91–108 cm
 120 kg
 Gesamtbreite 57,5 cm
 Höhe Sitzfläche 45–58 cm
 Tiefe der Sitzfläche 45 cm



Typ: 4553
Stützring für Füße

- Polsterung des Arbeitsstuhls ist konstruiert für Kassen oder Arbeitsplätze mit höherer Platte.
- Extra langer Gasdruckkolben mit Stützring unter den Füßen, Schienen, ohne Stützring.
- Winkel zwischen Sitzfläche und Rückenlehne einstellbar.

11 kg
 Gesamthöhe 110–141 cm
 120 kg
 Gesamtbreite 55 cm
 Höhe Sitzfläche 59–85 cm
 Tiefe der Sitzfläche 45 cm

STÜHLE UND BÄNKE



◀ Konferenzstühle – ELSI

Typ: 7521

- Konferenzstühle mit sehr fester Schale aus Buchensperrholz und Stahlrahmen.
- Sehr gut stapelbar.
- Die Oberfläche der Sitze ist eine widerstandsfähige, farbechte Möbelfolie.
- Basisdesign: Buche Natur, anderes Design nur auf Anfrage ab 50 Stück.
- Praktischer Ausschnitt für einfachen Umgang.

5 kg

120 kg

Gesamthöhe 89 cm, Gesamtbreite 52 cm, Höhe Sitzfläche 46,5 cm, Tiefe der Sitzfläche 41 cm

◀ Konferenztisch – ISTRA

Typ: 7525

- Tisch mit breiter Anwendung, geeignet für Konferenzräume, Kantinen, Büros, Werkstätten u.ä.
- Stahlkonstruktion lackiert.
- Beinprofil 40 x 40 mm, Dicke 1,4 mm.
- Tischplatte Dicke 25 mm, Kanten ABS 2 mm, Design: Buche Natur.
- Garantie 36 Monate.

32 kg

160 x 80 x 75 cm



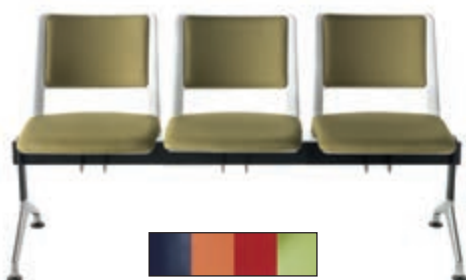
| TYP | 7522 | 7523 | 7524 |
|----------------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Ausführung | | | |
| Abmessungen B x T x H (cm) | 105 x 59 x 85,5 | 157 x 59 x 85,5 | 246 x 59 x 85,5 |
| Gewicht (kg) | 25 | 28,5 | 32,4 |
| PREIS | | | |

Sitzhöhe 42 cm, Sitztiefe 59 cm

120 kg/1 Platz

◀ Konferenzbank – ELSI

- Mehrplatz Bank mit sehr fester Schale aus Buchen Sperrholz.
- Schwarz lackierter Stahlrahmen mit Retrifikation auf jeder Schiene.
- Sitzoberfläche aus widerstandsfähiger, farbechter Möbelfolie.
- Ein Sitz kann durch eine Ablage aus Sperrholz ersetzt werden.
- Design lackierte Buche Natur
- Basisdesign: Buche Natur, weitere Designs nur auf Anfrage ab 50 Plätze.



| TYP | 7526 | 7527 | 7528 | 7529 |
|----------------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| Ausführung | | | | |
| Abmessungen B x T x H (cm) | 58,5 x 43 x 79 | 104 x 43 x 81 | 155 x 43 x 81 | 206 x 43 x 81 |
| Gewicht (kg) | 6,5 | 21 | 28 | 36 |
| PREIS | | | | |

Sitzhöhe 45 cm, Sitztiefe 43 cm

130 kg/1 Platz

◀ Konferenzstuhl oder Bank – RAVE

- Konferenzstuhl der den Standard für Multifunktionsräume, Konferenzsäle, Schulungszentren und Warteräume übersteigt.
- Kunststoffsitz mit Rückenlehne mit Polstermöglichkeit.
- Oberfläche der Konstruktion Lackiert (verchromt).
- Patentiertes System zur Verbindung in Reihen.
- Ausgezeichnet stapelbar mit Führungselementen.
- Garantie 36 Monate





Konferenzstuhl oder Bank – AYLA

- Konferenzstuhl mit innovativem Design und reinen Linien.
- Entworfen zum bequemen Sitzen in Büros, Warteräumen oder Konferenzräumen.
- Patentiertes System zur einfachen Demontage ohne Verwendung von Schrauben.
- Rahmen aus Stahldraht mit Pulverlack beschichtet (verchromt).
- Kunststoffsitz und Gitter Rückenlehne.



| TYP | 7530 | 7531 | 7532 | 7533 |
|----------------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Ausführung | | | | |
| Abmessungen B x T x H (cm) | 54 x 59,5 x 85,5 | 100 x 59,5 x 85,5 | 150 x 59,5 x 85,5 | 200 x 59,5 x 85,5 |
| Gewicht (kg) | 5 | 17 | 23 | 30 |
| PREIS | | | | |

Sitzhöhe 46 cm, Sitztiefe 59,5 cm

120 kg/1 Platz



Stuhl und Bank – LAYER

- Geeignet für Warteräume für Sprechzimmer, Ämter, Bahnhofshallen, Hotelvestibüls usw.
- Lackierte Metallkonstruktion mit Kunststoffsitz und Rückenlehne.
- Sehr beständig gegen Verunreinigung.
- Einfache Pflege.
- Einheitliches Design der Konferenzstühle und -bänke.



| TYP | 4556 | 4557 | 4558 | 4559 |
|----------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-------------------|
| Ausführung | | | | |
| Abmessungen B x T x H (cm) | 47,5 x 42,5 x 83,5 | 104,5 x 42,5 x 83,5 | 155,5 x 42,5 x 83,5 | 209 x 42,5 x 83,5 |
| Gewicht (kg) | 4,9 | 17,2 | 23,7 | 30,2 |
| PREIS | | | | |

Sitzhöhe 46,5 cm, Sitztiefe 42,5 cm

120 kg/1 Platz



Stühle und Bänke (gepolstert)

- Geeignet für Warteräume in Sprechzimmern, Ämtern, Hotelvestibüls usw.
- Lackierte Metallkonstruktion mit gepolstertem Sitz und Rückenlehne in schwarzer Farbe.
- Sehr bequem.
- Einfache Pflege.
- Einheitliches Design der Konferenzstühle -bänke.



| TYP | 4894 | 4895 | 4896 | 4897 |
|----------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|-------------------|
| Ausführung | | | | |
| Abmessungen B x T x H (cm) | 47,5 x 42,5 x 83,5 | 104,5 x 42,5 x 83,5 | 155,5 x 42,5 x 83,5 | 209 x 42,5 x 83,5 |
| Gewicht (kg) | 4,9 | 17,2 | 23,7 | 30,2 |
| PREIS | | | | |

Sitzhöhe 46,5 cm, Sitztiefe 42,5 cm

120 kg/1 Platz



- Sehr widerstandsfähig gegen mechanische Beschädigungen.
- Einfache Instandhaltung mittels geläufiger Reinigungsmittel.
- Beständig gegen Staub, Öle, Chemikalien usw.
- Die einzelnen Teile sind aus nicht toxischen, gesundheitlich einwandfreien Materialien.

Arbeitsstuhl mit Rutschern ▼

Typ: 4549

- Ausführung gleich wie der Stuhl mit Rädern.
- Anstelle der Räder ist der Stuhl mit Rutschern für eine höhere Stabilität versehen.
- Der Stuhl lässt sich mit einem Stützring für die Füße oder Armlehnen nachgerüsten.



Arbeitsstuhl mit Rädern ►

Typ: 4548

- Sitzfläche und Lehne aus weichem Polyurethan.
- Der teleskopische Kolben ist mit einer Kunststoffverkleidung versehen.
- Lehne ist senkrecht und waagrecht verstellbar.
- Fester Winkel zwischen Lehne und Sitz.
- Höhenverstellbarer Sitz.
- Der Stuhl ist mit Gummirädern ausgestattet.
- Kann mit Stützring für die Füße oder Armlehnen nachgerüstet werden.



| TYP | ABMESSUNGEN B x T x H (cm) | HÖHE DES SITZES OHNE/ MIT STÜTZRING (cm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------|---|-----------------|-------|
| 4548 | 47 x 51 x 90 | 45-57 / 61-74 | 10 | |
| 4549 | 47 x 51 x 90 | 45-57 / 61-74 | 10 | |
| 4555 | 41 x 60 x 99 | 41-54 / 57-70 | 9,0 | |



Typ: 4551

Kunststoffarmlehnen



Typ: 4552

Armlehnen aus Polyurethan



Typ: 4553

Stützring für Füße



Arbeitsstuhl mit Lehne ▲

Typ: 4555

- Der Sitz ist aus widerstandsfähigem Sperrholz gefertigt und mit farblosem Lack lackiert.
- Gasdruckkolben mit Verkleidung
- Die Höhe der Lehne und des Sitzes können eingestellt werden.



Arbeitsstuhl ohne Lehne ▲

Typ: 4882

- Sitzfläche aus hochwiderstandsfähigem Polyurethan mit einem Durchmesser von 32 cm.
- Der drehbare Hocker ist mit einem Gasdruckkolben mit Kunststoffverkleidung ausgerüstet.
- Drehbare Kunststoffräder.

📦 4,5 kg

📏 55 x 55 x 56 cm

43 - 56 cm Höhe des Sitzes



Arbeitsstuhl ohne Lehne ▲

Typ: 4554

- Der Sitz ist aus widerstandsfähigem Sperrholz gefertigt und mit farblosem Lack lackiert.
- Gasdruckkolben mit Verkleidung.
- Der Stuhl ist mit Rutschern für eine höhere Stabilität versehen.
- Kann mit einem Stützring für die Füße nachgerüstet werden.

📦 5,5 kg

📏 55 x 55 x 57 cm

45-57 / 61-74 cm Höhe des Sitzes ohne / mit Stützring



Arbeitsstuhl ohne Lehne ▲

Typ: 4550

- Drehhocker mit Gasdruckkolben.
- Mit Rutschern für höhere Stabilität versehen.
- Höhenverstellbarer Sitz mit hochwertigem Kunstleder bezogen.
- Drehhocker kann mit einem Stützring für die Füße nachgerüstet werden.

📦 6,7 kg

📏 55 x 55 x 57 cm

44-57 / 61-74 cm Höhe des Sitzes ohne / mit Stützring

VERBANDSKÄSTEN AM ARBEITSPLATZ

Der Arbeitgeber ist verpflichtet den Arbeitnehmern die Möglichkeit der ersten Hilfe zu gewähren. Pflicht eines jeden Arbeitgebers ist es also den Arbeitsplatz mit einer erforderlichen Anzahl von Verbandskästen auszustatten und deren Zugang über die gesamte Arbeitszeit sicherzustellen.

Die Ausstattung der Verbandskästen sollte anhand der Risiken während der Arbeit festgelegt werden und sollte mit dem Vertragsarzt der Organisation konsultiert werden. Die Inhalte der Verbandskästen wurden mit Hilfe der Fachleute des Rettungsdienstes und der Ärzte traumatologischer Abteilungen vorgeschlagen und auf die einzelnen konkreten Arbeitsplätze laut Unfallrisiko aufgeteilt.



Die Befüllung **BÜRO** eignet sich für alle Büro- und administrativen Räume, Rezeptionen und weitere Arbeitsplätze mit einem geläufigen Unfallrisiko. Sie beinhaltet das Basissortiment an gesundheitlichem und Verbandsmaterial für die erste Hilfe, wurde zusammengestellt auf der Grundlage von Risiken die sich an diesen Arbeitsplätzen befinden können.

Typ: 7582



Die Befüllung **LAGER – GESCHÄFT** eignet sich für alle Arbeitsplätze und Betriebe, wo es zum Umgang mit Waren kommt, wie Lager, Geschäftsräume und ähnliche Arbeitsplätze mit höherem Risiko. Sie beinhaltet das Basissortiment an gesundheitlichem und Verbandsmaterial einschließlich ein Spülmittel für Fälle, dass die Augen mit Gefahrenstoffen benetzt wurden.

Typ: 7583



Die Befüllung **PRODUKTION** eignet sich für alle Arbeitsplätze und Betriebe, an denen Metall, Plast oder Holz bearbeitet wird. Außer dem Basissortiment an Gesundheits- und Verbandsmaterial beinhaltet die Füllung auch ein Spülmittel für Fälle in denen Augen mit Gefahrenstoffen benetzt werden und kühlende Verbände und Gele zur Minderung der Folgen bei Verbrennungen.

Typ: 7584

Erste Hilfe Koffer der Reihe FLUO

Die neuen Verbandskästen der Reihe FLUO sind, dank ihrer starken gelben Farbe, leicht am Arbeitsplatz zu identifizieren. Die Koffer eignen sich sehr für Außenaktivitäten, bei denen optische Bedingungen wie Dämmerung und Dunkelheit eine schnelle Identifizierung der Mittel der ersten Hilfe im Bedarfsfalle verhindern.

- Die Koffer bestehen aus ABS Plast und sind Stoßbeständig.
- Bestandteil des Koffers ist auch eine Wandhalterung mit Schrauben, die fest mit der Wand verbunden werden kann – an diese Halterung kann der Koffer befestigt werden und wird somit ein klassischer Verbandskasten.
- Im Bedarfsfalle kann der Koffer einfach von der Wandhalterung genommen werden und direkt an den Unfallort verbracht werden.



Typ: 7585 – FLUO 2

- Ablagen in beiden Kofferhälften werden durch Trennwände und einer Deckplatte aus Plexiglas getrennt.
- Die Kofferabmessungen eignen sich für die Füllgarnituren BÜRO, LAGER – GESCHÄFT.

310 x 120 x 210 mm



Typ: 7586 – FLUO 3

- Der Ablageraum wird von zwei Trennwänden getrennt.
- Die Kofferabmessungen eignen sich für die Füllgarnituren BÜRO, LAGER – GESCHÄFT, PRODUKTION.

420 x 110 x 310 mm



Typ: 7587 – FLUO 4

- Ablagen in beiden Kofferhälften werden durch Trennwände und einer Deckplatte aus Plexiglas getrennt.
- Die Kofferabmessungen eignen sich für die Füllgarnituren BÜRO, LAGER – GESCHÄFT, PRODUKTION.

420 x 150 x 310 mm

Die Preise der Koffer FLUO sind ohne Befüllung.

Mobile ► Apotheke klein

Typ: 3460

- Geeignet für alle Arbeitsplätze da sie schnell und einfach aus der Wandhalterung genommen und zum Einsatzort transportiert werden kann.
- Hergestellt aus Polypropylen. Der Innenraum ist in vier Fächer aufgeteilt, zwei davon können weiter, mittels drei einstellbaren Wänden, getrennt werden.
- Mit Vorhängeschloss verschließbar (gehört nicht zur Lieferung).
- Wird inklusive Wandhalterung und innere Trennwände geliefert.
- Farbe: Weiß.
- Die Kapazität der Apotheke ist geeignet für die Ausstattung mit Basic-EU und Spezial-EU-Füllung.

1,4 kg 280 x 140 x 430 mm



Kunststoff Verbandskasten Wand ▲

Typ: 4209

- Das Design des Verbandskastens eignet sich für Büros, Werkstätten und Lagerräume. Der Verbandskasten besteht aus hochwertigem ABS Plast. Er hat zwei herausnehmbare Fächer und zwei herausnehmbare Taschen an der Innenseite der Türen. Verschließbar mit Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln. Die Abmessungen des Verbandskastens eignen sich für die Garnituren BÜRO, LAGER – GESCHÄFT, PRODUKTION.

310 x 150 x 420 mm



Metall Verbandskasten Wand ▲

Typ: 3500

- Hergestellt aus hochwertigem Stahlblech. Dank der Staabdichtung in den Türen eignet sich dieser Verbandskasten auch für eine staubige Umgebung. Er hat 2 feste Fächer und 2 feste Laden an der Innenseite der Türen. Verschließbar mit einem Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln. Verankerungsmaterial ist Bestandteil der Lieferung. Die Abmessungen des Verbandskastens eignen sich für die Garnituren BÜRO, LAGER – GESCHÄFT, PRODUKTION.

350 x 150 x 450 mm



Metall Wand Verbandskasten groß ▲

Typ: 4211

- Hergestellt aus hochwertigem Stahlblech. Türen haben zerschlagbares Fenster zur Unterbringung eines Ersatzschlüssels. Er hat zwei feste Fächer. Verschließbar mit einem Zylinderschloss mit zwei Schlüsseln. Verankerungsmaterial ist Bestandteil der Lieferung. Die Abmessungen des Verbandskastens eignen sich für die Garnituren BÜRO, LAGER – GESCHÄFT, PRODUKTION.

450 x 160 x 600 mm



◀ Kunststoffkoffer klein

Typ: 3502

- Kunststoffkoffer in roter Farbe.
- Geeignet für alle Arbeitsplätze da er schnell und einfach aus der Wandhalterung genommen und zum Einsatzort transportiert werden kann.
- Hergestellt aus Polypropylen.
- Die Koffer Abmessungen eignen sich für die Garnituren BÜRO, LAGER – GESCHÄFT.
- Ohne innere Aufteilung.

0,8 kg

320 x 280 x 120 mm

(ohne Füllung)

RETTUNGSKOFFER UND SANITÄTSTASCHEN



Typ: 7594

1,7 kg

300 x 336 x 148 mm



Typ: 7595

2,8 kg

366 x 464 x 176 mm



Typ: 7596

3,9 kg

438 x 566 x 216 mm



◀ Rettungskoffer IP67

Profi Rettungskoffer eignen sich nicht nur für professionelle Rettungsteams, sondern auch für die geläufige Anwendung unter extremen Bedingungen.

- Perfekter luft- und wasserdichter Behälter hergestellt aus starkem Polypropylen. Die Neoprendichtung im Koffer garantiert immer einen hermetischen Verschluss des Inhalts, auch bei längerem eintauchen im Wasser.
- Er widersteht niedrigen und hohen Temperaturen, Sand, Staub, Feuchtigkeit und Korrosion.
- Die verstärkte Rippung des Koffers garantiert eine extreme Beständigkeit gegen Stöße und Deformationen.
- Der Koffer hat einen starken Griff in rutschfester Ausführung. Der zweistufige Verschluss mit massiven Scharnieren und Nylonbolzen garantiert eine mangellose Fixierung in jeder Situation.
- Man kann ihn mit einem Vorhängeschloss verschließen (ist nicht in der Lieferung).
- Der Koffer hat ein Druckventil, das einen schnellen Ausgleich des Innendrucks im Falle einer plötzlichen Änderung der Meereshöhe oder Temperatur ermöglicht.
- Die Koffer haben keine innere Trennung.



Befüllung ist kein Bestandteil der Lieferung



Sanitätstasche ▲

Typ: 7597

Klassische Sanitätstasche aus wasserfestem Nylonmaterial, eignet sich für Sanitäter und Rettungsteams.

- Der Hauptbereich der Tasche ist in 3 Abteilungen aufgeteilt. An den Seiten der Tasche sind zwei Taschen und an der Frontseite eine große Tasche zur Ablage von Sanitätshilfsmitteln und Material.
- An der Außenseite des Verschlusses befindet sich eine durchsichtige Tasche für eine Liste des Sanitätsmaterials oder Identifikationskarten.
- An der Innenseite des Verschlusses ist eine Tasche für Dokumentationen oder Kleinmaterial und es sind Gummibänder für kleinere Geräte eingenäht.
- Alle Taschen sind mit einem Reisverschluss versehen.
- An der Außenseite des Bodens befinden sich Plastefüße.
- Sie eignet sich für alle angebotenen Befüllungsgarnituren.

1 kg

540 x 340 x 240 mm

Isothermische Sanitätstasche ▲

Typ: 7598

Die isothermische Sanitätstasche besteht aus Nylonmaterial das beständig gegen Verschleiß ist, sie eignet sich für Sanitäter und Rettungsteams.

- Die wärmeisolierten Wände der Tasche ermöglichen die Aufbewahrung und den Transport von Sanitätsmaterial das wärmeanfällig ist, wie Insulin und ähnliche.
- Die Tasche hat zwei isothermische Ablagen, eine große und eine kleinere im vorderen Bereich.
- Innerhalb der Tasche befinden sich eingenähte Schlaufen zur Befestigung von Flaschen oder sonstiger Sanitätsausrüstung und durchsichtige Taschen für Sanitäts-Kleinmaterial.
- Im Verschluss der Tasche ist eine durchsichtige Hülle zur Unterbringung von Kühlmitteln oder Sanitätsmaterialien.
- Die Seitentasche hat durchsichtige Hüllen und flexible Schlaufen für kleine Geräte und Fläschchen.
- An der Außenseite ist eine durchsichtige Hülle für eine Identifikationskarte.
- Eignet sich für alle Befüllungsgarnituren.

1,3 kg

540 x 230 x 260 mm

AUGEN UND KÖRPER SICHERHEITSDUSCHEN



Typ: 7589



Typ: 7590

Wand Augen Sicherheitsduschen mit Handbetätigung

Augen- und Gesichts-Sicherheitsduschen sollten in Betrieben angebracht werden, in denen Personen mit Gefahrenstoffen in Kontakt kommen und das Risiko der Benetzung der Augen oder des Körpers besteht. Dies sind Labore, Werkstätten, Krankenhäuser, in Badelandschaften mit Chloreinsatz, Universitäten, Schulen und ähnliche. Sie garantieren eine wirksame erste Hilfe bei Verätzungen, Verbrennungen oder Verbrühungen. Sie werden im Einklang mit den Normen EN 15154-1, EN 15154-2, UNI 9608, UNI 10271 und DIN 12 899 hergestellt.

- Augenduschen mit Handbetätigung werden an der Wand installiert.
- Hergestellt aus Stahl mit verzinkten Rohren, mit grünem Epoxidanstrich für eine lange Lebensdauer auch in sehr aggressiven Bereichen versehen.
- Material des Beckens: Polypropylen/rostfreier Stahl. Verbindungsmaterial: Bronze.
- Empfohlene Wassertemperatur: min. 15 °C – max. 35 °C.
- Farbe: grün – RAL 6029.



Typ: 3948-A
Ersatzfüllung

Wandhalterung mit Augenspülung

Typ: 3948

- Für die Hilfe bei Benetzung der Augen mit Gefahrenstoffen.
- Beinhaltet zwei Flaschen mit physiologischer Lösung mit einem Volumen von 500 ml und einen Spiegel. Die Flaschen beinhalten die sterile physiologische Lösung mit 0,9% NaCl.
- Die Flaschen für die Spülung der Augen haben eine ergonomisch geformte Augenschale zum Öffnen der Augenlider, die Spülflüssigkeit gelangt somit direkt an das verwundete Auge.
- Eine Flasche 500 ml reicht für ca. 4 Minuten intensiver Spülung.
- Die Kunststoffhalterung schützt die Flasche für die Augenspülung gegen Verunreinigung. Die Wandhalterung ist aus warmverformtem Plastik mit einem transparenten Deckel gefertigt. Sie wird einfach, mit Schrauben und Dübeln, diese sind Bestandteil der Lieferung, an der Wand befestigt.
- Die Verfallsdauer der Lösung ist 3 Jahre.

1,5 kg

320 x 75 x 410 mm



Wand Körper Sicherheitsdusche

Typ: 7592

Die Körper und Augen Sicherheitsduschen sind geeignet für Labore und chemische Betriebe, in denen Personen in Kontakt mit Gefahrenstoffen kommen und das Risiko der Benetzung der Augen und des Körpers besteht.

- Garantiert eine wirksame erste Hilfe bei Verätzungen, Verbrennungen oder Verbrühungen.
- Wird fest an der Wand verankert.
- Hergestellt aus Stahl mit verzinkten Rohren, mit grünem Epoxidanstrich für eine lange Lebensdauer auch in sehr aggressiven Bereichen versehen.
- Wird betrieben mit einem Mechanismus mit einem Chrom/Nickel Ventil, der Ventilhebel bleibt ständig offen bis zum bewussten Schließen.
- Verbindungsmaterial: Bronze.
- Empfohlene Wassertemperatur: min. 15 °C – max. 35 °C.
- Farbe: grün – RAL 6029.



Sicherheits-Ständerpumpe für Augen

Typ: 7591

- Die Augenpumpe mit Hand- oder Fußbetätigung wird fest im Boden verankert.
- Hergestellt aus Stahl mit verzinkten Rohren, mit grünem Epoxidanstrich für eine lange Lebensdauer auch in sehr aggressiven Bereichen versehen.
- Die Augendusche wird über einen Mechanismus mit Chrom/Nickel Ventil betrieben.
- Material des Beckens: Polypropylen.
- Verbindungsmaterial: Bronze.
- Empfohlene Wassertemperatur: min. 15 °C – max. 35 °C.
- Farbe: grün – RAL 6029.



Kombinierte Körper- und Augen-Sicherheitsdusche

Typ: 7593

- Eignet sich für Labore und chemische Betriebe.
- Garantiert eine wirksame erste Hilfe bei Verätzungen, Verbrennungen oder Verbrühungen.
- Wird fest im Boden verankert.
- Becken und Duschkopf bestehen aus Polypropylen.
- Hergestellt aus Stahl mit verzinkten Rohren, mit grünem Epoxidanstrich für eine lange Lebensdauer auch in sehr aggressiven Bereichen versehen.
- Wird betrieben mit einem Mechanismus mit einem Chrom/Nickel Ventil, der Ventilhebel bleibt ständig offen bis zum bewussten Schließen.
- Verbindungsmaterial: Bronze.
- Empfohlene Wassertemperatur: min. 15 °C – max. 35 °C.
- Farbe: grün – RAL 6029.

Reinigungswagen mit flachem Mopp - Alles in Einem

Typ: 4952

- Reinigungswagen mit zwei Eimern, Auswringvorrichtung, Mopphalterung, Aluminiumstiel und einem flachen Mopp.
- Einzelne Ersatzmopps sind separat erhältlich (Typ 4857).

Flacher Ersatzmopp

Typ: 4857



Reinigungswagen Typ: 6746

- Der Reinigungswagen ist mit einer Trennwand ausgestattet, die eine Trennung des sauberen und verschmutzten Wassers in 2 x 15 l ermöglicht.
- Der Ablass ermöglicht ein einfaches Entleeren des Behälters.

2 x 15 l



Reinigungswagen

Typ: 4135

- Professioneller Wagen bestimmt für kleinere Flächen, ausgestattet mit Handpresse.
- Die Trennwand ermöglicht die Abtrennung sauberen und verschmutzten Wassers.
- Das Fahrgestell des Wagens ermöglicht die Lagerung kleiner Gegenstände und erhöht seine Stabilität.
- Das Fahrgestell kann, mit einem einfachen Mechanismus, leicht vom Behälter getrennt werden.
- Ausgestattet mit Rädern des Ø 80 mm.

2 x 15 l



Reinigungswagen

Typ: 6745

- Einfache Ausführung eines Reinigungswagens.
- Die Pressvorrichtung ermöglicht ein einfaches Auswringen.

2 x 15 l



Reinigungswagen ▼

Typ: 4127

- Kunststoffwagen, fahrbar, mit robuster Konstruktion. Ausgestattet mit Presse und Kunststoffrädern Ø 80 mm mit Anstoßschutz.
- Größe des Behälters 25 l. Im hinteren Bereich mit Ablage für Reinigungsmittel. Geeignet vor allem für die Reinigung kleinerer Flächen.



Reinigungswagen ►

Typ: 6747

- Der Wagen ist mit zwei Behälter der Größe 15 l ausgestattet.
- Einen sehr einfachen Umgang ermöglicht die Kunststoffdeichsel mit Griff.
- Räder Ø 80 mm mit Anstoßschutz.
- Die Moppresse ist Bestandteil der Lieferung.



Beschaffen Sie sich einen
Reinigungswagen
der nicht korrodiert



▼ Professioneller Wagen

Typ: 6748

- Professioneller Wagen, der alles erforderliche für die Reinigung enthält.
- Ausgestattet mit zwei Behältern 4 l und einem 28 l, der durch eine Trennwand geteilt werden kann.
- Die praktische Halterung für PVC Beutel ermöglicht das Leeren von Abfallbehältern.
- Die Presseinheit ermöglicht ein einfaches Auswringen.
- Räder Ø 80 mm mit Anstoßschutz.
- Im oberen Bereich ist ein Stielhalter angebracht.
- Alle Behälter sind mit ergonomischen Halterungen versehen.
- Im hinteren Bereich befindet sich eine Ablage für Reinigungsmittel.



◀ Professioneller Wagen Typ: 4128

- Kompakter, professioneller Wagen für die Reinigung. Auch trotz geringer Abmessungen des Wagens, breite Einsatzmöglichkeiten.
- Ausgestattet mit einer Presse, Behältern 25 und 2 x 4 l. Im oberen Bereich befindet sich eine Halterung für Stiele. Auf der Rückseite ist er mit einer Ablage für Reinigungsmittel ausgestattet.
- Räder Ø 80 mm mit Anstoßschutz.
- Alle Behälter sind mit ergonomischen Halterungen versehen.

▼ Doppelständer MORGAN Typ: 4141

- Systemwagen der in vielen Varianten geliefert wird.
- Basisausführung mit zwei Halterungen für Beutel 120 l. Ausgestattet mit zwei Klappverschlüssen.
- Räder mit einem Ø von 100 mm.
- Geeignet zur Aufbewahrung und Sortierung von Abfällen.
- Ausgestattet mit einer Stielhalterung Ø 20 mm.



▲ Wagen mit verbreiterter Kunststoffbasis

Typ: 6751

- Ausgestattet mit einer Halterung für 120 l PVC Beutel (geeigneter Typ: 1077, ist kein Bestandteil des Produktes), zwei Behältern 12 l, zwei Behältern 15 l, Presse und Ablage für Reinigungsmittel.

115 x 66 x 105 cm

◀ Basisreinigungs-Wagen Typ: 6750

- Basisreinigungswagen auf Rädern (Kombination Kunststoff/Metall).
- Ausgestattet mit einer Halterung für 120 l PVC Beutel (geeigneter Typ: 1077, ist kein Bestandteil des Produktes), mit zwei Behältern 6 l und Ablageflächen für Reinigungsmittel.

86 x 54 x 105 cm



► Professioneller Wagen

Typ: 6752

- Beinhaltet alles Erforderliche für die Reinigung.
- Ausgestattet mit vier Behältern 6 l zur Separierung von Abfällen, zwei Behältern 15 l mit Presse, Halterung für PVC Beutel 120 l (geeigneter Typ: 1077, ist kein Bestandteil des Produktes) und einer Ablagefläche für Reinigungsmittel.

- Basisabmessungen: 127 x 66 x 105 cm.

127 x 66 x 105 cm



◀ Reinigungswagen

Typ: 4773

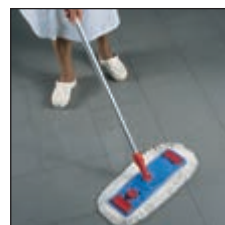
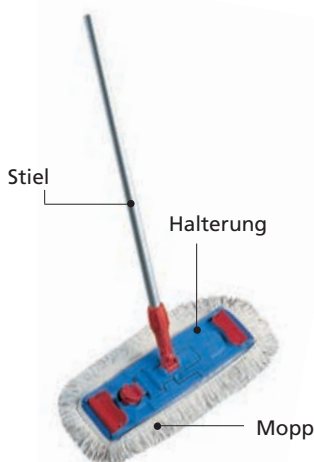
- Ausgestattet mit einer Halterung für einen 120 l Beutel (geeigneter Typ: 1077 ist nicht Bestandteil der Lieferung), zwei Behälter 6 l, verschiebbarer Einrichtung mit zwei Behältern 15 l, Besenhalterung.
- Konstruktion in Kombination Kunststoff/Metall, Durchmesser der Räder 100 mm.

18 kg

102 x 65 x 107 cm

Mopps ►

- Praktische Helfer für die Reinigung von Böden und Wänden.
- Können trocken als auch nass verwendet werden.
- Einfache Anwendung, geeignet für den Einsatz bei Reinigungsfirmen, sowie auch in Haushalten.
- Die einzelnen Typen des Mopps unterscheiden sich durch das verwendete Material. Der Mopp wird mit einer Kunststoffmopphalterung (Typ 6756) und einem leichten Stiel (Typ 6755) zu einem funktionellen Helfer ergänzt.



Empfohlen bis zu einer Maximaltemperatur von 90 °C bei Anwendung von Standardreinigungsmitteln für Textilien. Nicht mit Säure und Chlor verwenden.



Mopp

Typ: 4766

70% Polyester, 30% Wolle



Mopp

Typ: 6757

- 70% Polyester, 30% Wolle
- Moppfasern am gesamten Umfang.



Mopp

Typ: 4767

- Aus drei Materialsorten zusammengesetzt: Microfaser, Wolle, Polyester
- Innovatives System für eine umfangreichere Desinfektion und Reinigung. Der äußere Bereich aus Microfasern reinigt die Oberfläche und nimmt die Verunreinigungen auf. Die inneren Fasern aus Wolle und Polyester polieren und trocknen die Oberfläche.



Mopp

Typ: 4768

- Komplett aus Microfasern hergestellt. 85% Polyester, 15% Polyamid.
- Ideal zur Beseitigung von Staub, trockenen, nassen und fettigen Verunreinigungen. Hinterlässt keine Flecken. Dank der speziellen Struktur der Microfaser besteht eine erhöhte Absorption von Flüssigkeiten und ein höherer Reinigungseffekt.



Mopphalterung Typ: 6756

- Kunststoffhalterung mit praktischem Befestigungssystem für den Mopp. Dank der Gelenkhalterung sind auch schwer zugängliche Stellen gut erreichbar.

580 g

Abmessungen der Halterung
40 x 11 cm

Mopp-Stiel Typ: 6755

- Leichter, verchromter, zweiteiliger Stiel mit Kunststoffgriff.
- Einfach in der Kunststoffhalterung für den Mopp (Typ. 6756) zu befestigen.

660 g

Länge 140 cm, Ø 22 mm



◀ Fensterreiniger

Typ: 4769

- Kunststoffhalterung mit abnehmbarem Überzug für die Nassreinigung von Glasflächen.
- In Kombination mit dem Teleskopstiel geeignet für grosse Fensterflächen (Typ: 4771 oder Typ: 4772).

185 g

Arbeitsbreite 35 cm



▼ Reinigungswischer Typ: 4770

- Professioneller Wischer für nasse Fenster. Stielhalterung aus Kunststoff. Weitere Teile aus rostfreiem Stahl und Gummi. Das Produkt ist komplett Rostbeständig.
- Dank des weichen und anliegenden Wischergummis erzielen Sie ein gutes Ergebnis in einem Durchgang.
- Kombiniert mit dem Teleskopstiel für grosse Fensterflächen geeignet.

250 g

Arbeitsbreite 35 cm

Teleskopstiel ▲

Typ: 4771

700 g

2 x 1,25 m = 2,5 m

Typ: 4772

1600 g

2 x 3 m = 6 m

- Aluminium Teleskopstiel mit Gummigriff. Mittels Kunststoffarretierung kann der Stiel in der geforderten Länge fixiert werden. Passt zu Typ 4769 und 4770. Zeichnet sich durch ein geringes Gewicht und seine komplette Beständigkeit gegen Rost aus.

REINIGUNGSWAGEN AUSSEN



Reinigungswagen

Typ: 7614

- Reinigungswagen für Kunststoff Behälter mit einem Volumen von 120 l.
- Komplett verzinkt.
- Ausgestattet mit vier Werkzeughalterungen (Stiele).
- 2x Rad mit 260 mm Durchmesser.

14 kg

770 x 880 x 1140 mm



Reinigungswagen

Typ: 7613

- Reinigungswagen für Kunststoff Beutel mit einem Volumen von 120 l.
- Komplett verzinkt.
- Ausgestattet mit vier Werkzeughalterungen (Stiele).
- 2x Rad mit 260 mm Durchmesser.

15 kg

770 x 880 x 1140 mm

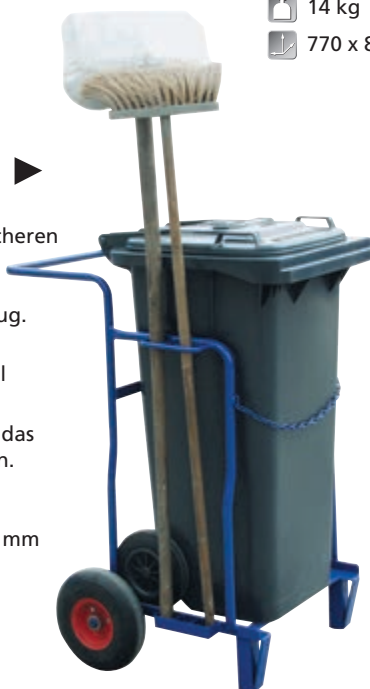
Reinigungswagen ▶

Typ: 6628

- Ermöglicht einen einfacheren Umgang mit dem Abfallbehälter und erforderlichem Werkzeug.
- Der Wagen ist für Kunststoffbehälter 120 l Typ 0004 angepasst.
- Im Preis des Wagens ist das Zubehör nicht enthalten.

16 kg

740 x 840 x 800/1000 mm



Reinigungswagen SKIPPER ▼

Typ: 4147

- Kompakter Reinigungswagen.
- Hergestellt aus hoch widerstandsfähigem Kunststoff "DURAPOL".
- Modifiziert für die Aufbewahrung von Abfällen in Polyäthylenbeuteln.
- Der Korpus des Wagens ist mit Stielhaltern ausgestattet.
- Einfacher Umgang mittels praktischer Griffe.

18,5 kg

1200 x 630 x 1100 mm



◀ Reinigungswagen SPACE LINER

Typ: 4717

- Professioneller Reinigungswagen. Metallkonstruktion ergänzt durch zwei großvolumige Behälter mit Deckel, Werkzeughalterung und eingehängtem Abfallbehälter mit Deckel.
- Alle Behälter und Halterungen wurden aus speziellem, hochwiderstandsfähigem Kunststoff Marke DURAPOL hergestellt. Die robusten Stahlräder mit Gummilauffläche garantieren einen bequemen Umgang.

53 kg

1760 x 630 x 970 mm

2 x 100 l + 1 x 30 l



BESEN UND SCHAUFELN

Aluminiumschaufel mit Stiel Typ: 4808

- 1,4 kg
- Schaufelabmessungen 26 x 29 cm
- Stiellänge 120 cm



Hirsestrohbesen mit Stiel

Typ: 4809

- Hergestellt aus natürlichen Hirsestroh. 5x genäht.

- 0,6 kg



Industriebesen mit Stiel

Typ: 4810

- Hergestellt aus Polypropylen.

- 1 kg
- Basismaße 25 x 4 cm
- Haarlänge 14 cm



Industriebesen mit Stiel

Typ: 4811

- Hergestellt aus 100% Nylon.

- 0,9 kg
- Basisabmessung 30 x 5 cm
- Haarlänge 6 cm



Kunststoffschaufel

Typ: 4765

- Mit Gummikante versehen.
- Griff und oben geschlossene Form ermöglicht es einfach die aufgekehrten Abfälle zu transportieren.



Abfallsammler Typ: 6630

- Ein idealer Helfer beim Wegräumen kleiner Abfälle.
- Ermöglicht ein bequemes und hygienisches Aufsammeln.
- Länge des Sammlers 92 cm

Abfallspitze

Typ: 4087

- Ermöglicht ein schnelles und hygienisches Aufsammeln.

- Länge der Abfallspitze 100 cm

Kunststoffbesen STREET

Typ: 4132 (Besen)

Typ: 4133 (Stiel)

- Für die traditionelle Art der Reinigung.

- Länge des Stiels 145 cm, Ø 30 mm



Feger und Schaufel

- Geeigneter Helfer beim Wegräumen kleinerer Abfälle.
- Der Klappmechanismus ermöglicht den sicheren Transport der Abfälle in der eingeklappten Schaufel.
- Einfache Konstruktion, geringes Gewicht und widerstandsfähiger Kunststoff stehen für praktische Anwendung und langer Lebensdauer.

Typ: 6758



Typ: 6759

Fahrbarer Reinigungswagen POCKER

Typ: 4131

- Geeignet für kleine Abfälle.
- Räder 60 mm.

- 15 l



Kunststoffbesen VERDE

Typ: 4134

(Besen mit Stiel)

- Geeignet zur Säuberung von Straßen und Parks.

- Länge 110 cm



Hohe Qualität



Praktisches Beispiel - Einsatz des Absorber SPILKLEEN am Arbeitsplatz.



ABSODAN - DN 1 Typ: 6652

- Absorbierungsgranulat aus hoch porösen Rohstoffen, die gute Absorbierungseigenschaften sicherstellen und gut aufnehmen.
- Sie reinigen ausgezeichnet Ölflecken und Erdölemulsionen aus Beton, Verbundpflaster und Straßenasphalt.
- Besonders geeignet für die Aufnahme von Flüssigkeiten von der Fahrbahn und befestigten Wegen - trocknet aus, gereinigte Fläche rutscht nicht.
- Chemisch passiv - kann für die meisten Chemikalien verwendet werden.

SPILKLEEN

- Schüttabsorber zum Absaugen von Flüssigkeiten.
- Das verwendete Absorber kann einfach verbrannt werden.
- Höhere Wirkung gegenüber klassischen Granulaten.
- Beim Einsatz wird es nicht vom Wind verweht, die behandelte Fläche rutscht nicht und nach der Säuberung bleibt die Oberfläche fast trocken.

SPILKLEEN GRANULES - SK 1 Typ: 7029

Hohe Absorbierungsfähigkeit bei Öl aber auch bei Wasser. Darum eignet es sich eher für Innenräume. Speziell entworfen als Absorber für die allgemeine Verwendung. SPILKLEEN GRANULES ist ein recyceltes Nebenprodukt der Papierindustrie. Man kann es als schnelles Reinigungsmittel oder als allgemeinen Absorber einsetzen. Da es sich um ein wärmebehandeltes Produkt handelt, ist dieses Granulat gänzlich nicht brennbar.

SPILKLEEN PLUS (SPILPLUS) - SK 2 Typ: 7030

Geeignet für Innenräume. Meistverbreiteter Typ, saugt Öl aber auch Wasser auf. Es handelt sich um ein staubfreies und rutschfestes Granulat, das nicht zu Staub zerfällt und deshalb für Stellen mit starkem Betrieb geeignet ist. SPILPLUS kann während des Arbeitstages über auf dem Boden bleiben dessen Oberfläche warm und rutschfest gehalten wird und nach dem Auffegen nach der Schicht trocken bleibt. Der Lehmfilm gibt dem trockenen Produkt eine Feuerbeständigkeit. SPILPLUS ist biologisch abbaubar.

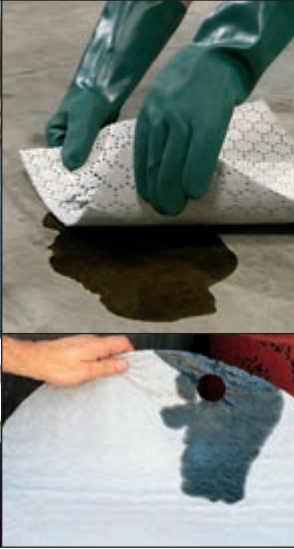
Schüttabsorbent ÖL-EX Typ: 7382

Ölsorbent für die Industrie, für Fahrbahnen und Wasserquellen. Es handelt sich um ein mittelschweres Polyurethansorbent einsetzbar bei jedem Wetter auf Straßen und Wasserflächen. Es hat eine hohe Absorbierungsfähigkeit vor allem bei öligen Stoffen und eine Wasserabsorbierung fast auf null. Die verschiedene Größe der Sorbentkörnung hilft auch bei der Nachreinigung von Ölsuren, außerdem ist es weich und verursacht keine Beschädigungen an den behandelten Flächen.

| TYP | BEZEICHNUNG | PACKUNGSGRÖSSE (l) | PACKUNGSVOLUMEN (kg) | ABSORBIERUNGSFÄHIGKEIT ÖL/WASSER (l/PACKUNG) | PREIS |
|------|-----------------|-------------------------------|----------------------|--|-------|
| 6652 | ABSODAN - DN 1 | PE Beutel 20 l mit Halterung | 10 | 13 / 13 | |
| 7029 | GRANULES - SK 1 | PE Beutel 30 l mit Ausschütte | 18 | 12 / 11 | |
| 7030 | SPILPLUS - SK 2 | PE Beutel 30 l mit Ausschütte | 10 | 8 / 11 | |
| 7382 | ÖL-EX | PE Beutel 40 l | 10 | 23 / 0 | |

TEXTILE ABSORBER

| Flüssigkeit | Reinigung | Öle | Chemie |
|--|-----------|-----|--------|
| SÄUREN | | | |
| Organische Säuren: Acryl | ● | ● | ● |
| Aminobenzol, Benzol | ● | ● | ● |
| Ameisen-, Essig-säure 95% | ● | ● | ● |
| Trifluoressig | ● | ● | ● |
| Propionsäure | ● | ● | ● |
| Fettige Säuren: | ● | ● | ● |
| Butter, Isobutter, Ölsäure | ● | ● | ● |
| Anorganische Säuren: | ● | ● | ● |
| Salpetersäure 68%, Borsäure | ● | ● | ● |
| Fluorwasserstoff 49% | ● | ● | ● |
| Chlorwasserstoff 35% | ● | ● | ● |
| Phosphorsäure 85% | ● | ● | ● |
| Schwefelsäure 90%, Chromschwefel | ● | ● | ● |
| Chlorsulfon, Chromsäure | ● | ● | ● |
| Kohlensäure | ● | ● | ● |
| BASEN | | | |
| Amoniak | ● | ● | ● |
| Anilin | ● | ● | ● |
| Hydroxide: | ● | ● | ● |
| Amonium, Kalium, Magnesium | ● | ● | ● |
| Natriumhydroxid 10%... | ● | ● | ● |
| ÖLE UND KRAFTSTOFFE | | | |
| Kraftstoff: Kalium, Magnesium | ● | ● | ● |
| Wasserfreies Hydrazin, Oktan | ● | ● | ● |
| Öle: Kühlöl, Motoröl | ● | ● | ● |
| Hydraulisches, Getriebeöl | ● | ● | ● |
| Transformatoröl, Petroleum | ● | ● | ● |
| Kraftstoff, Mineralöl | ● | ● | ● |
| Pflanzliche Öle | ● | ● | ● |
| Erdöl | ● | ● | ● |
| Lackbenzin | ● | ● | ● |
| Öl auf Wasser | ● | ● | ● |
| Schneidöl, Ölemulsion | ● | ● | ● |
| PCB – polychloriertes Biphenylen | ● | ● | ● |
| OXIDATIONSMITTEL | | | |
| Natriumhypochlorit | ● | ● | ● |
| Wasserstoffperoxid 30% | ● | ● | ● |
| Flüssiges Chlor | ● | ● | ● |
| Perchlorsäure | ● | ● | ● |
| Peressigsäure | ● | ● | ● |
| GELÄUFIGE FLÜSSIGKEITEN | | | |
| Weichspüler/Waschmittelbad | ● | ● | ● |
| Bremsflüssigkeit | ● | ● | ● |
| Kühlflüssigkeit | ● | ● | ● |
| Milch, Essig, Bier, Wein | ● | ● | ● |
| Druckfarbe/Tinte | ● | ● | ● |
| Magensäure | ● | ● | ● |
| VERDÜNNUNGSMITTEL | | | |
| Alkohol: Methanol, Äthanol | ● | ● | ● |
| Phenol, Propanol, Glycol | ● | ● | ● |
| Äthylen, Propylen Glycol | ● | ● | ● |
| Ketone: Azeton, Methylalkylketon | ● | ● | ● |
| Aromatische Stoffe: Benzol, Toluol | ● | ● | ● |
| Nitrotoluol | ● | ● | ● |
| Kohlenwasserstoffe: Hexan, Heptan | ● | ● | ● |
| Zyklohexan, Tetrahydrofuran | ● | ● | ● |
| Chlorierte Kohlenwasserstoffe: | ● | ● | ● |
| Chloroform, Perchloräthylen | ● | ● | ● |
| Trichloräthylen, Methylchlorid | ● | ● | ● |
| Tetrachlorkohlenstoff | ● | ● | ● |
| Tetrachloräthylen | ● | ● | ● |
| Sonstige: Diethylamin, Akrylonitril | ● | ● | ● |
| Terpentin, Äther | ● | ● | ● |



| Flüssigkeit | Reinigung | Öle | Chemie |
|---|-----------|-----|--------|
| SONSTIGE CHEMIKALIEN | | | |
| Azethaldehyd | ● | ● | ● |
| Essigsäureanhydrid | ● | ● | ● |
| Acrolein, Styrol | ● | ● | ● |
| Amylazetat, Butylazetat | ● | ● | ● |
| Vinylazetat, Äthylazetat, Isopropylazetat | ● | ● | ● |
| Diethylene | ● | ● | ● |
| Dichlorbenzene, Dinitrobenzol | ● | ● | ● |
| Äthylbenzol | ● | ● | ● |
| Äthyläther, Diäthyläther | ● | ● | ● |
| Formaldehyd 35 – 45% | ● | ● | ● |
| Kresol | ● | ● | ● |
| Zyanwasserstoff | ● | ● | ● |
| Acrylfarbe | ● | ● | ● |
| Ölfarbe | ● | ● | ● |
| PU Acrylfarbe | ● | ● | ● |
| Verdünner Zellulose | ● | ● | ● |
| Salzlösungen: NaCl, Na ₂ CO ₃ , u.ä. | ● | ● | ● |

ACHTUNG!!! Die Absorbierung von Flüssigkeiten hängt vom Typ des Stoffs und auch von den Bedingungen ab – Temperatur und Konzentration. Deshalb empfehlen wir den Anwendern gesondert Tests an einem Sorbentmuster durchzuführen.

- Geeignet
- Test empfohlen
- ungeeignet

- Moderner Flüssigkeitsabsorber mit hoher Absorbierungsfähigkeit (das bis zu 16fache des Eigengewichts).
- Textile Absorber sind ausgezeichnete und unabhkömmliche Helfer überall dort, wo betriebsmäßige Austritte aus Maschinen und Anlagen geklärt werden müssen, wo die Betriebsräume sauber gehalten werden müssen (Reinigungsabsorber) und wo havarie- und betriebsmäßige Austritte von Erölprodukten (Ölabsorber) oder aggressiver Chemikalien (chemische Absorber) aufgefangen werden müssen.
- Eigenschaften der einzelnen Absorber:

Reinigungsabsorber - universeller Absorber für die Reinigung und Absorbierung aller nicht aggressiven Flüssigkeiten.

Ölabsorber - saugt nur Öl und andere Erdölprodukte auf, schwimmt auf der Wasseroberfläche.

Chemische Absorber - dient der Entsorgung des Austritts aggressiver Chemikalien (Säuren, Basen).



* Absorbiermatten sind verpackt in Kartons mit perforierter Öffnung zur leichteren Entnahme.

| TYP | BESTIMMUNG DES ABSORBERS | BESCHREIBUNG | ABSORBIERUNGS KAPAZITÄT ÖL / Wasser (l) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|--------------------------|--|---|--------------|-------|
| 6654 | Reinigung | Absorbiermatten grau, schwer, 45 x 50 cm, 100 Stck/Packung* | 101 / 57 | 8 | |
| 6653 | Ölabsorber | Absorbiermatten weiß, schwer, 40 x 50 cm, 100 Stck/Packung* | 124 / 0 | 8 | |
| 4257 | Ölabsorber | Absorbiermatten weiß, leicht, 40 x 50 cm, 200 Stck/Packung* | 144 / 0 | 8 | |
| 4258 | Chemieabsorber | Absorbiermatten - gelb, schwer, 40 x 50 cm, 100 Stck/Packung* | 101 / 57 | 7 | |
| 4259 | Chemieabsorber | Absorbiermatten - gelb, leicht, 40 x 50 cm, 200 Stck/Packung* | 144 / 68 | 8 | |
| 4260 | Ölabsorber | Absorbiermatten, Fass, Ø 56 cm, 15 Stck/Packung | 22 / 0 | 1,5 | |
| 4261 | Chemieabsorber | Absorbiermatten, Fass, Ø 56 cm, 15 Stck/Packung | 22 / 15 | 1,5 | |
| 4262 | Reinigung | Absorbierteppich extra fest, grau, 92 cm x 91,5 m | 223 / 0 | 23 | |
| 4263 | Reinigung | Absorbierteppich extra fest, undurchlässig, grau, 92 cm x 30 m | 81 / 0 | 10 | |
| 4264 | Ölabsorber | Absorbierteppich weiß, schwer, 97 cm x 44 m | 304 / 0 | 16 | |
| 4265 | Ölabsorber | Absorbierteppich weiß, leicht, 97 cm x 44 m | 195 / 0 | 14 | |
| 4266 | Ölabsorber | Absorbierteppich weiß, verstärkt, 80 cm x 40 m | 162 / 0 | 12 | |

ABSORBERSCHLANGEN UND ABSORBERKISSEN AUSSTATTUNG VON HAVARIEGARNITUREN



▲ Absorberschlangen und Absorberkissen

- Hoch wirksame Absorber bestimmt vor allem für die Industrie, an Maschinen, Fertigungslinien und zur Lösung von havariemäßigem Chemikalienaustritt.
- Einfacher und sauberer Umgang, geringe Kosten für die Entsorgung.
- Drei Absorbertypen:
Reinigungsabsorber - für alle nicht aggressiven Flüssigkeiten
Ölabsorber - saugt nur Öl und andere Erdölprodukte auf
Chemische Absorber - geeignet für die meisten Chemikalien.

▼ Magnetischer Kanalverschluss

- Einfaches und zuverlässiges Mittel gegen das Eindringen unerwünschter Stoffe in die Kanalisation.
- Einfacher Umgang, der Verschluss haftet an allen Stahlgussflächen ohne mechanischer Verunreinigungen bei Temperaturen von -20 °C bis +80 °C.
- Wiederholte Verwendung, einfache Pflege und Lagerung.
- Andruckkraft 52 g/cm².



| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------------------|--------------|-------|
| 3902 | 600 x 600 x 0,9 | 0,9 | |
| 3903 | 1000 x 1000 x 0,9 | 3,0 | |



| TYP | ABMESSUNG DES ABSORBERS (cm) | STÜCK JE PACKUNG | ABSORBIERUNGS KAPAZITÄT (l) | BESTIMMUNG | PREIS |
|------|------------------------------|------------------|-----------------------------|--------------------|-------|
| 7044 | Schlange 120 cm, Ø 8 cm | 20 | 90 | Reinigungsabsorber | |
| 4250 | Schlange 300 cm, Ø 8 cm | 8 | 90 | Reinigungsabsorber | |
| 7040 | Kissen 35 x 30 x 5 cm | 20 | 90 | Reinigungsabsorber | |
| 4251 | Schlange 120 cm, Ø 8 cm | 20 | 155 | Ölabsorber | |
| 4252 | Schlange 300 cm, Ø 8 cm | 8 | 155 | Ölabsorber | |
| 4253 | Kissen 35 x 30 x 5 cm | 20 | 155 | Ölabsorber | |
| 4254 | Schlange 120 cm, Ø 8 cm | 20 | 80 | Chemieabsorber | |
| 4255 | Schlange 300 cm, Ø 8 cm | 8 | 80 | Chemieabsorber | |
| 4256 | Kissen 35 x 30 x 5 cm | 20 | 80 | Chemieabsorber | |



▲ Zusammenlegbarer Membranverschluss

Typ: 7599

Ein universelles Mittel zum schnellen und einfachen Schutz von Einläufen. Hergestellt aus fester und flexibler, chemisch beständiger Folie, die an einer magnetischen Unterlage befestigt ist. Nach Belastung der Folie mit Flüssigkeit liegt der Verschluss perfekt am Profil des Kanaleinlaufs an und verhindert das Eindringen von Flüssigkeit.

- Eignet sich für Stahlroste.
- Kann wiederholt für gereinigte, horizontale Einläufe mit seitlichem Ablauf verwendet werden.
- Kann bei Verwendung auch überlappt werden.
- Beständig gegen alle geläufig auftretenden Chemikalien.
- Temperaturspanne -20 °C bis +60 °C.

1,9 kg

750 x 630 x 0,9 mm

650 x 340 x 10 mm (Abmessung der Verpackung)



MOBILE HAVARIEGARNITUREN

- Zum Binden normaler und havariemäßiger Flüssigkeitsaustritte.
- Beinhalten Mittel zum Soforteingriff.
- Verringern Kosten und Arbeitsumfang des Eingriffs.
- Das praktische Schloss der Behälter kann den Inhalt schützen.



Instandhaltungsgarnituren

(Typ: 6635, 6636)

Für nicht aggressive Flüssigkeiten (Öl, Diesel, Benzin, Emulsionen, Kühl- und Bremsflüssigkeiten, schwache Bremslösungen von Chemikalien).

Typ: 6635

| | |
|---|----|
| Hydrophyle Absorptionsmatte 50 x 40 cm | 30 |
| Spezialtuch PROTEXT Premium, 28 x 36 cm, weiß (Packung) | 1 |
| Reinigungs-Absorptionsschlange 120 x 8 cm | 5 |
| Reinigungs-Absorptionskissen 35 x 30 x 5 cm | 5 |
| Absorptions-Schüttgut zur Reinigung, 10 kg – SK2 | 2 |
| ½ Liter Dichtmasse | 1 |
| einfache Handschuhe (Paar) | 5 |
| Reinigungsschaufel, Besen | 1 |
| Beutel für gebrauchtes Absorbent | 3 |
| Aufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL | 3 |

Typ: 6636

| | |
|---|---|
| Reinigungs-Absorptionsschlange 120 x 8 cm | 4 |
| Beutel für gebrauchtes Absorbent | 3 |
| Aufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL | 3 |



Ölgarnitur

Typ: 6637

Die Absorbente sind nur für Erdölstoffe (Öl, Diesel, Benzin). Man kann sie für die Absorption von Erdölstoffen auf Wasserflächen einsetzen. Saugen kein Wasser auf.

| | |
|---|----|
| Hydrophobe Absorptionsmatte weiß 50 x 40 cm | 60 |
| Hydrophobe Absorptionsschlange 120 x 8 cm | 8 |
| Hydrophobes Absorptionskissen 35 x 30 x 5 cm | 5 |
| Spezialtuch PROTEXT Premium, 28 x 36 cm, weiß (Packung) | 1 |
| ½ Liter Dichtmasse | 1 |
| 1 Liter Dichtmasse trocken | 1 |
| Kanalisations-Dichtungsmasse – Platte 45 x 65 cm | 1 |
| Schutzbrille | 1 |
| Atemschutzmaske | 1 |
| einfache Handschuhe (Paar) | 5 |
| Chemisches Warnlicht Orange | 2 |
| Warn-Begrenzungsstreifen rot-weiß, 500 m | 1 |
| Aufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL | 3 |
| Reinigungsschaufel, Besen | 1 |
| Beutel für gebrauchtes Absorbent | 3 |



Universalgarnitur

Typ: 6638

Für alle Flüssigkeiten einschließlich starker Wasserlösungen von Chemikalien (Öl, Diesel, Benzin, Säuren, Basen und Emulsionen).

| | |
|---|-----|
| Hydrophyle Absorptionsmatte 50 x 40 cm | 100 |
| Hydrophyle Absorptionsschlange 120 x 8 cm | 5 |
| Hydrophyles Absorptionskissen 35 x 30 x 5 cm | 5 |
| Spezialtuch PROTEXT Premium, 28 x 36 cm, weiß (Packung) | 1 |
| ½ Liter Dichtmasse | 1 |
| 1 Liter Dichtmasse trocken | 1 |
| Kanalisations-Dichtungsmasse – Platte 45 x 65 cm | 1 |
| Schutzbrille | 1 |
| Atemschutzmaske | 1 |
| Handschuhe säurebeständig (Paar) | 2 |
| Chemisches Warnlicht Orange, rot und gelb | 2 |
| Warn-Begrenzungsstreifen rot-weiß, 500 m | 1 |
| Beutel für gebrauchtes Absorbent | 3 |
| Aufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL | 3 |

KLEINE BEREITSCHAFTSGARNITUREN FASSGARNITUREN

Kleine Bereitschaftsgarnituren



Universalgarnitur Typ: 3441

- 1x Sorptionsplane, 10x Sorptionsmatte, 2x Sorptionsschlangen, 2 kg UNV Sorptionssplitt ECO-DRY®, 1x Schutzhandschuhe NITRIL, 1x schnellhärtende Spachtelmasse REO®, 1x Abdichtpaste 0,5 kg, 10x schnellsaugendes Tuch, 2x Ablagebeutel mit Schnur, 2x Warnaufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Eimer 30 l ohne UN Code.

6,5 kg Sorptionskapazität: Öl 39 l, Wasser 26 l



Chemiegarnitur Typ: 3442

- 1x Sorptionsplane USP, 10x Sorptionsmatte, 2x Sorptionsschlangen, 2 kg UNV Sorptionssplitt ECO-DRY®, 1x Schutzhandschuhe, 1x schnellhärtende Spachtelmasse REO®, 1x Gummidruckbandage für Rohrleitungen, 1x Abdichtpaste 0,5 kg, 10x schnellsaugendes Tuch, 2x Ablagebeutel mit Schnur, 2x Warnaufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Eimer 30 l ohne UN Code.

7 kg Sorptionskapazität: Öl 34 l, Wasser 16 l

Hydrophobe Garnitur - saugt kein Wasser Typ: 3443

- 1x Sorptionsplane, 10x Sorptionsmatte, 2x Sorptionsschlauch, 2 kg HFO Sorptionssplitt ECO-DRY®, 1x Schutzhandschuhe NITRIL, 1x schnellhärtende Spachtelmasse REO®, 1x Gummidruckbandage für Rohrleitungen, 1x Abdichtpaste 0,5 kg, 10x schnellsaugendes Tuch, 2x Ablagebeutel mit Schnur, 2x Warnaufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Eimer 30l ohne UN Code.

6,5 kg Sorptionskapazität: Öl 40 l



Fassgarnituren - PHM (hydrophobe)

- Hydrophobe Materialien nehmen kein Wasser und keine Wasserlösungen auf.
- Erprobte Garnituren für Maschinen die auf Wasserläufen arbeiten, für Öllager und Pumpstationen.



Mittlere hydrophobe Fassgarnitur PHM3 Typ: 3444

- 10x Sorptionsmatte, 3x Sorptionsschlauch, 10x Segment REO Fb, 5 kg HFO LITE - DRI®, 1x Schutzhandschuhe NITRIL, 1x Abdichtpaste 0,5 kg, 5x schnellsaugendes Tuch, 2x Spachtelmasse REO®, 4x Ablagebeutel, 4x Warnaufkleber, 1x Handschuhe, 1x Fass 120 l mit UN Code.

25 kg Sorptionskapazität: Öl 56 l

Mittlere hydrophobe Fassgarnitur PHM4 Typ: 3445

- 10x Sorptionsmatte, 4x Sorptionsschlauch, 20x Segment REO Fb, 10 kg HFO LITE - DRI®, 1x Schutzhandschuhe NITRIL, 1x Abdichtpaste 0,5 kg, 5x schnellsaugendes Tuch, 3x Spachtelmasse REO®, 4x Ablagebeutel, 4x Warnaufkleber, 2x Handschuhe, 1x Kunststoffolie 3x 5 m, 1x Fass 150 l mit UN Code.

38 kg Sorptionskapazität: Öl 87 l



Große hydrophobe Fassgarnitur Typ: 3446

- 25x Sorptionsmatte, 12x Sorptionsschlauch, 25x Segment REO Fb, 20 kg HFO LITE - DRI®, 4x Kanalisationsverschluss, 10x schnellsaugende Tücher, 6x Spachtelmasse REO®, 10x Ablagebeutel, 10x Warnaufkleber, 2x Handschuhe, 1x Kunststoffolie, 1x Fass 360 l mit UN Code.

77 kg Sorptionskapazität: Öl 190 l

HAVARIEGARNITUREN

- Garnitur in abschliessbarer Box zum an die Wand hängen.
- Fenster zur Kontrolle des Inhalts.



- 14 kg
- Sorptionskapazität: Öl 63 l, Wasser 39 l

Universelle Garnitur in aufhängbarer Kunststoffbox Typ: 3447

- 25x Sorptionsmatte, 4x Sorptionsschlangen, 3x Sorptionskissen, 1x schnellhärtende Spachtelmasse REO®, 3x Ablagebeutel, 3x Waraufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Stirnleuchte, 1x Schutzhandschuhe, 1x Kasten.

Chemische Garnitur in aufhängbarer Kunststoffbox Typ: 3448

- 25x Sorptionsmatte, 4x Sorptionsschlangen, 3x Sorptionskissen, 1x schnellhärtende Spachtelmasse REO®, 3x Ablagebeutel, 3x Waraufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Stirnleuchte, 1x Schutzhandschuhe, 1x Kasten.



- 14 kg
- Sorptionskapazität: Öl 63 l, Wasser 39 l

- Abklappbarer Deckel.
- Die Garnituren können verplombt werden.



- 21 kg
- Sorptionskapazität: Öl 72 l, Wasser 53 l

Universelle Garnitur in stabiler Box Typ: 3449

- 10 kg Sorptionssplitt ECO-DRY®, 25x Sorptionsmatte, 4x Sorptionsschlangen, 3x Sorptionskissen, 1x schnellhärtende Spachtelmasse REO®, 3x Ablagebeutel, 3x Waraufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Stirnleuchte, 1x Schutzhandschuhe, 1x Handfeger, 1x Schaufel, 1x abschliessbarer Behälter 110 l.

Chemische Garnitur in stabiler Box Typ: 3450

- 10 kg Sorptionssplitt ECO-DRY®, 25x Sorptionsmatte, 4x Sorptionsstrumpf, 3x Sorptionskissen, 1x schnellhärtende Spachtelmasse REO®, 3x Ablagebeutel, 3x Waraufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Stirnleuchte, 1x Schutzhandschuhe, 1x Handfeger, 1x Schaufel, 1x abschliessbarer Behälter 110 l.



- 21 kg
- Sorptionskapazität: Öl 72 l, Wasser 53 l



Universelle Garnitur in mobiler Kunststoffbox Typ: 3451

- 100x Sorptionsmatte, 2x 10 kg Sorptionssplitt ECO-DRY®, 8x Sorptionsschlangen, 5x Sorptionskissen, 1x schnellhärtende Spachtelmasse REO®, 1x Abdichtmasse, 1x Schutzhandschuhe, 5x Ablagebeutel mit Schnur, 5x Waraufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Stirnleuchte, 1x Handfeger, 1x Schaufel, 1x abschliessbarer Behälter 400 l.

- 69 kg
- Sorptionskapazität: Öl 204 l, Wasser 140 l

- 4 drehbare Räder, 2 mit Bremse.
- Ausklappbarer Deckel, abschliessbar.



Chemische Garnitur in mobiler Kunststoffbox Typ: 3452

- 100x Sorptionsmatte, 2x 10kg Sorptionssplitt ECO-DRY®, 8x Sorptionsschlangen, 5x Sorptionskissen, 1x schnellhärtende Spachtelmasse REO®, 1x Abdichtmasse, 1x Schutzhandschuhe, 5x Ablagebeutel mit Schnur, 5x Waraufkleber GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Stirnleuchte, 1x Handfeger, 1x Schaufel, 1x abschliessbarer Behälter 400 l.

- 69 kg
- Sorptionskapazität: Öl 204 l, Wasser 140 l

HAVARIESET MIT SCHÜTTSORBENT – FASS

- Für Arbeitsplätze, die Sie sauber halten möchten, dienen die Havariesets ECO-DRY® und LITE-DRY®. Ihr Vorteil ist die einfache Lagerung im Fass, dass zur temporären Lagerung des verwendeten Sorbents dienen kann. Sie sind so zusammengestellt, dass sie preisgünstig sind und gleichzeitig die anspruchsvollen Anforderungen für saubere und sichere Arbeitsplätze erfüllen.
- **DAS UNIVERSALSORBENT ECO-DRY®** ist ein nicht brennbarer, nicht staubender Splitt. Reinigt ausgezeichnet Ölflecken und Erdölemulsionen aus Beton, Betonpflaster und Straßenasphalt. Bei frequentiertem Betrieb gibt er die aufgesogenen Flüssigkeiten nicht frei. Chemisch passiv, schnell aufsaugend, kann einfach weggekehrt werden, geringe Beschaffungskosten.
- **DAS UNIVERSALSORBENT LITE-DRY®** ist ein bewährter und zuverlässiger Splitt. Er ist beliebt für seine hohe Saugfähigkeit und dass er nicht staubt. Ist geeignet für die Aufnahme von Erdölstoffen, Schnitt- und Kühlemulsionen, schwachen Säuren und Laugen inklusive Wasser. Ist 3x wirksamer als expandierter Kalkstein.

Havarieset ECO-DRY® KLEIN

Typ: 7161

10 kg universelles Schüttsorbent ECO-DRY®, 1x Schaufel, 1x Handfeger, 3x Ablagebeutel, 3x Warnlabel GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Kunststofffass 60l mit UN Code.



Häufigste Anwendung:

- **in Öl- und Chemikalienlagern**
- **in Maschinenwerkstätten**
- **an Tankstellen**

Havarieset LITE-DRI® KLEIN

Typ: 7163

10 kg universelles Schüttsorbent LITE-DRY®, 1x Schaufel, 1x Handfeger, 3x Ablagebeutel, 3x Warnlabel GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Kunststofffass 60l mit UN Code.



Havarieset ECO-DRY® GROSS

Typ: 7162

20 kg universelles Schüttsorbent ECO-DRY®, 1x Schaufel mit zusammenlegbarem Stiel, 1x Handfeger, 3x Ablagebeutel, 3x Warnlabel GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Kunststofffass 120 l mit UN Code.



Havarieset LITE-DRI® GROSS

Typ: 7164

20 kg universelles Schüttsorbent LITE-DRY®, 1x Schaufel mit zusammenlegbarem Stiel, 1x Handfeger, 3x Ablagebeutel, 3x Warnlabel GEFÄHRLICHER ABFALL, 1x Kunststofffass 120 l mit UN Code.



| TYP | BEZEICHNUNG | SORBIERUNGSKAPAZITÄT (l) ÖL/WASSER | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|------------------------------|---------------------------------------|-----------------|-------|
| 7161 | Kleines Havarieset ECO-DRY® | 13 / 13 | 14 | |
| 7162 | Großes Havarieset ECO-DRY® | 26 / 26 | 28 | |
| 7163 | Kleines Havarieset LITE-DRI® | 32 / 36 | 14 | |
| 7164 | Großes Havarieset LITE-DRI® | 64 / 72 | 28 | |

WARNKENNZEICHNUNGEN



▼ Warndreieck

Typ: 4109

- Schnelle Installation. Hohe Signalwirkung.
- Zusammenlegbar, wird mit Hülle geliefert.

508 x 533 x 533 mm



Stapelbar

Warnpylon Typ: 4110 ►

- Absicherung, Vorbeugung gegen Unfälle im Zusammenhang mit Reinigungsarbeiten oder vergossenen Flüssigkeiten.
- Gut sichtbar, einfach transportabel.
- Gut abwaschbar.
- Stapelbar bei Lagerung Platz sparend.
- Hergestellt aus widerstandsfähigem Polyäthylen.

267 x 267 x 651 mm



Mobile, zusammenlegbare Barriere



Typ: 4113

- Konstruktion aus 16 Paneelen mit Fahrgestell für einfachen Umgang.
- Einfache Anwendung, schnelle Installation, einfache Lagerung.
- Hergestellt aus hoch widerstandsfähigem Kunststoff.
- Geeignet für Innen- und Außenräume.
- Breite bis zu 4 Metern, 16 kg.

der zusammengelegten Barriere: 600 x 350 x 1000 mm



◀ Warntafel Typ: 4129

- Hergestellt aus Kunststoff.
- Kann zusammengelegt werden.
- Problemlose Lagerung.
- Warnung an Stellen mit erhöhter Gefahr.
- Text auf Wunsch.

3,9 kg

Höhe 57 cm

Kunststoffkette

Typ: 4130

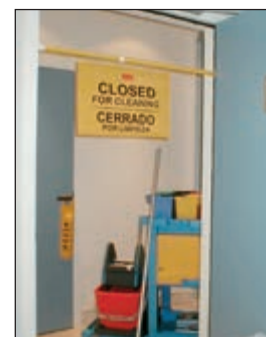
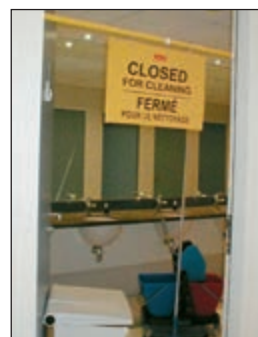
- Ermöglicht die Verbindung der einzelnen Tafeln.
- Einfache Kennzeichnung verbotener Stellen.



◀ Warnanhänger Typ: 4111

- Eines der Elemente zur Absicherung und Unfallvorbeugung auf öffentlichen Flächen.
- Aus allen Richtungen gut sichtbar.
- Hoch widerstandsfähige Konstruktion, lange Standzeit.
- Einfaches Einhängen des Hakens.
- Hergestellt aus Polyäthylen.

495 x 108 mm



Warnstrebe ▲

Typ: 4112

- Mittels Sperrstange montierbar.
- Kennzeichnung einer geschlossenen Zone.
- Verwendbar für alle Türrahmen, max. Spannweite 109 cm.
- Hohe Standzeit, solide Ausführung.
- Mehrsprachige Warnung.

Ø 25 x 330 x 673 / 1090 mm

1. ZONE – FÜR GROBE VERUNREINIGUNGEN – AUßENUMGEBUNG

Kategorie rutschfest
R10

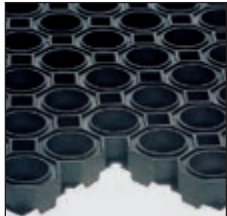


Und der Schmutz
bleibt an der Tür!

Ringmat Octomat

Typ: 3157, 4394, 4395, 3387

- Hergestellt aus extrem widerstandsfähigem Gummi.
- Lange Lebensdauer, auch bei Ausseneinsatz.
- Die Löcher ermöglichen das Durchfallen des Schmutzes.
- Bestimmt speziell für feuchte Umgebungen.
- Geeignet für hoch frequentierte Durchgänge.
- Wird in schwarzer Farbe geliefert.



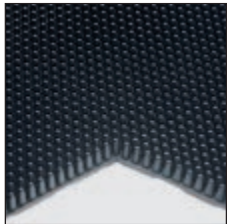
Verbindungsteil
Typ: 3158



Fingertip

Typ: 3159, 3160

- Typische Gummimatte.
- Tausende kleiner "Finger" kratzen die Schmutzreste von den Schuhen und verhindern das Verschleppen des Schmutzes in Innenräume.
- Die Finger fangen effektiv den Staub auf – der Schmutz kann leicht herausgeklopft werden oder durch Umdrehen entfernt werden.
- Alle Typen und Größen haben eine abgeschrägte Sicherheitskante.
- Die rutschfeste Gegenseite hält die Matte immer auf der Stelle.
- Geeignet für alle Jahreszeiten.
- Wird in schwarzer Farbe geliefert.
- Steht in 2 Standardgrößen zur Verfügung: 0,6 m x 0,8 m und 0,8 m x 1 m.



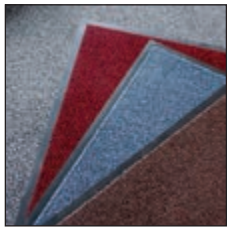
2. ZONE – FÜR MITTLERE VERUNREINIGUNGEN – AUßEN- UND INNENBEREICH



Vyna Plush

Typ: 3386 – grau

- Ausgezeichnete, schutzabweisende Matte zu einem günstigen Preis.
- Eine effektive Matte, die keinen Schmutz ins Haus lässt.
- Die Unterseite der Matte besteht aus rutschhemmenden PVC.
- Material der Matte: 100% Polypropylen.



Weitere farbliche
Ausführungen auf Bestellung.

| TYP | ABMESSUNGEN (m/mm) | FARBE | PREIS |
|------|--------------------|-------------|-------|
| 3387 | 0,4 x 0,6 / 17 | schwarz | |
| 4394 | 0,6 x 0,8 / 23 | schwarz | |
| 4395 | 0,8 x 1,2 / 23 | schwarz | |
| 3157 | 1,0 x 1,5 / 23 | schwarz | |
| 3158 | - | schwarz | |
| 3159 | 0,6 x 0,8 / 16 | schwarz | |
| 3160 | 0,8 x 1,0 / 16 | schwarz | |
| 3386 | 0,9 x 1,5 / 7 | 4 Varianten | |

Symbolerklärung:



geeignet für
den Kontakt mit Öl



geeignet für
trockenes Umfeld



geeignet für
hohe Belastungen

3. ZONE – FÜR KLEINE VERUNREINIGUNGEN UND FEUCHTIGKEIT – INNENANWENDUNG



Entraplush Typ: 3161, 3162, 3163, 3164 ▲

- Geeignet für Eingangszonen unter anspruchsvollen Bedingungen mit hoher Durchgangsfrequenz.
- Die Unterseite aus PVC ist rutschhemmend.
- Die Matte hat eine widerstandsfähige Oberfläche und lässt sich einfach reinigen.
- Farben: schwarz/grau und grau/blau.

Technische Spezifikation der Matte:

- Gering brennbar nach Norm DIN 4102-B1.
- Beständig gegen UV - Strahlung und Temperaturen von 0 °C bis 60 °C.
- Gewicht: 3,5 kg/m², Höhe der Matte: 10 mm.

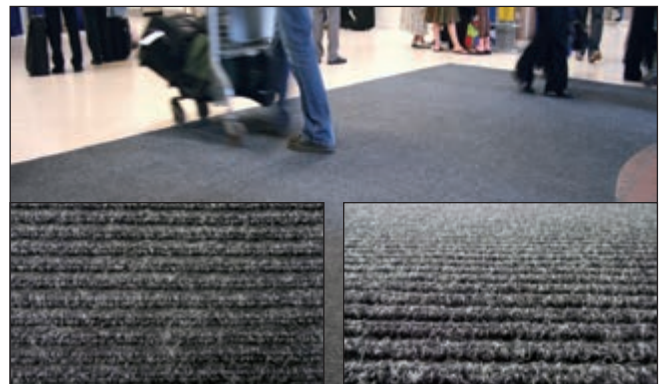


Needlepush Typ: 4525, 4526 ▲

- Hergestellt aus 100% Polypropylenfasern.
- Das erhöhte Muster der Matte sichert eine ausreichende Reibfunktion ab.
- Geeignet für Eingangsbereiche wie Vestibüle, Hallen u.ä.
- Einfaches Trennen mittels Messer.
- Wird ohne Einsäumung geliefert.
- Auf Anfrage auch Matten mit einer Länge von über 3 m möglich.

Toughrib Contract Typ: 3691 ►

- Flexible Matte mit geripptem Muster für hochfrequentierte Eingänge.
- Die Matte eignet sich für überdachte Ausseneingänge und Übergangszonen.
- Das gerippte Design der Matte nimmt ausgezeichnete Steinchen, Verschmutzungen und Feuchtigkeit von den Schuhen auf.
- Material der Fasern aus 100% Polypropylen, Unterschicht der Matte aus Latexgummi.
- Wird mit dem Boden verklebt.
- Abmessungen: Breite 2 m, Höhe der Matte 7,5 mm, Länge 1, 2, 3, 4 ... m.
- Farbe: schwarz.



4. ZONE – FÜR FEINE VERUNREINIGUNGEN – INNENANWENDUNG

First - Step Typ: 4050

- Ideale Lösung zum Auffangen feiner Verunreinigungen.
- Hergestellt aus antimikroben Stoffen - Schutz gegen das Wachstum von Bakterien und Pilzen.
- Die haftende Unterlage hält die Matte fest am Boden.
- Nach Verunreinigung der oberen Schicht wird diese einfach abgerissen.
- Anwendung in trockenen Innenräumen, vor allem in Krankenhäusern, Labors, Lebensmittlräumen usw.

| TYP | ABMESSUNGEN (m/mm) | FARBE | PREIS |
|------|--------------------------------------|--------------|-------|
| 3161 | 0,6 x 0,9 / 10 | schwarz/grau | |
| 3162 | 0,6 x 0,9 / 10 | grau/blau | |
| 3163 | 0,9 x 1,5 / 10 | schwarz/grau | |
| 3164 | 0,9 x 1,5 / 10 | grau/blau | |
| 4525 | 1 x 3 / 10,8 | anthrazit | |
| 4526 | 2 x 3 / 10,8 | anthrazit | |
| 3691 | 2 x 1 / 7,5 | schwarz | |
| 4050 | 0,46 x 1,17 (4 x 30 Schichten) / 6,5 | weiß | |



ERMÜDUNGSHEMMENDE MATTEN

Stellen mit erhöhter Anstrengung



Positiver Einfluss der Matte auf den Organismus:

- Verringert den Druck auf die Wirbelsäule.
- Unterstützt den Blutkreislauf.
- Wirkt vorbeugend gegen Versteifung der Gelenke und Muskeln.
- Verringert die Versteifungen des Halses und der Schultern.
- Verringert Schmerzen der Fersen und Wölbung der Fußsohle.

Einfache und rentable Lösung von Risiken in Verbindung mit längerem Stehen.

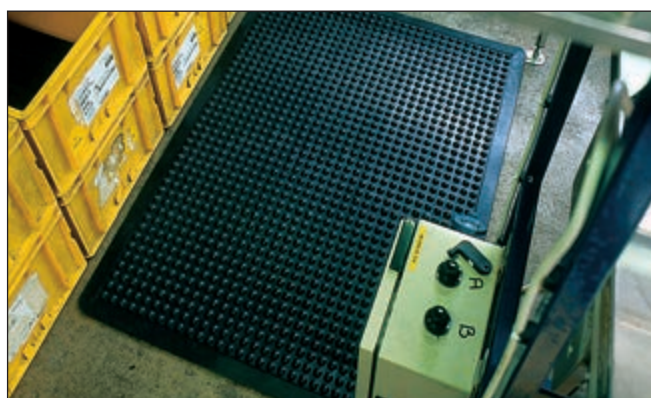


Deckplate

Typ: 3388–3391

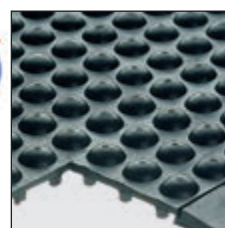


- Zweischichtige, ermüdungshemmende Matte bestimmt für anspruchsvollen Betrieb. Die Oberfläche der Matte mit Diamantmuster besteht aus hartem und widerstandsfähigem PVC.
- Die untere Schaumseite mindert Ermüdungserscheinungen bei langem Stehen und isoliert vom kalten Boden. Die Oberfläche der Matte ist beständig gegen Standard – Industriechemikalien, jede Chemikalie muss jedoch sofort von der Oberfläche beseitigt werden.
- Die Matte ist für trockene Bereiche bestimmt.
- Wird mit abgeschrägten Kanten geliefert.
- Höhe der Matte: 14 mm.
- Farbe: schwarz.
- Abmessungen:
0,6 m x 0,9 m; 0,9 m x 1,5 m;
0,9 m x 3 m; 0,9 m x 6 m.



Bubblemat

Typ: 3172, 3173

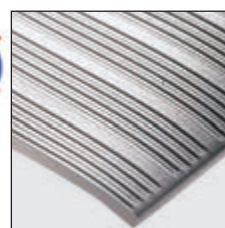


- Hergestellt aus extrem widerstandsfähiger Gummimischung.
- Die Blasenoberfläche stimuliert den Blutkreislauf, womit die Müdigkeit reduziert wird.
- Isoliert kalte Betonböden.
- Stellt eine rutschsichere Funktion sicher.
- Geeignet für den Einsatz dort, wo die Beschäftigten längere Zeit stehen.
- Steht zur Verfügung in schwarzer Farbe und den Größen:
0,6 m x 0,9 m oder 0,9 m x 1,2 m.



Anti-fatigue ribbed

Typ: 3170, 3171, 4299



- Hergestellt aus 100% geschlossenen Zellen aus Vinylschaum.
- Steigert die Effektivität und Produktivität.
- Die gerippte Oberfläche vereinfacht das Gehen und eliminiert ein Ausrutschen.
- Der Kissenefekt verringert die Ermüdung des Rückens und der Beine der Arbeiter.
- Isoliert kalte Betonböden.
- Steht in grauer Farbe und folgenden Mattengrößen zur Verfügung:
0,9 m x 0,9 m
0,9 m x 1,5 m
0,9 m x 18,3 m in Rollen.

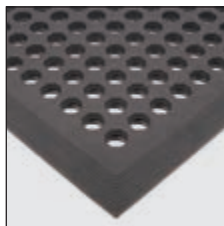
| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (m/mm) | FARBE | PREIS |
|------|---------------------|--------------------|---------|-------|
| 3388 | Deckplate | 0,6 x 0,9 / 14 | schwarz | |
| 3389 | Deckplate | 0,9 x 1,5 / 14 | schwarz | |
| 3390 | Deckplate | 0,9 x 3 / 14 | schwarz | |
| 3391 | Deckplate | 0,9 x 6 / 14 | schwarz | |
| 3172 | Bubblemat | 0,6 x 0,9 / 14 | schwarz | |
| 3173 | Bubblemat | 0,9 x 1,2 / 14 | schwarz | |
| 3170 | Anti-fatigue ribbed | 0,9 x 1,5 / 9 | grau | |
| 3171 | Anti-fatigue ribbed | 0,9 x 18,3 / 9 | grau | |
| 4299 | Anti-fatigue ribbed | 0,6 x 0,9 / 9 | grau | |

ERMÜDUNGSHEMMENDE MATTEN

Worksafe

Typ: 3165

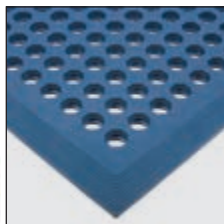
- Hergestellt aus extrem widerstandsfähigem Gummi.
- Geeignet zur Linderung der Ermüdung der Arbeiter und Beseitigung des Ausrutschrisikos.
- Die Form der Abschrägung erhöht die Sicherheit bei der Arbeit.
- Die unikate Gegenseite verhindert das Herausrutschen der Matte.
- Sie ermöglicht das Durchfallen des Schmutzes.
- Farbe schwarz, Größe 0,9 m x 1,5 m.



Worksafe Blue

Typ: 4194

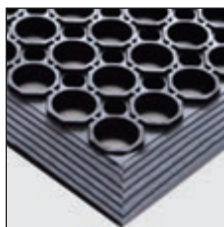
- Ausgezeichnete Widerstandsfähigkeit gegen Öle und Fette – geeignet für fettige Umgebungen und Kontakte mit aggressiven Maschinenölen oder in der Lebensmittelindustrie (Schlachthöfe, usw.).



Rampmat

Typ: 4527

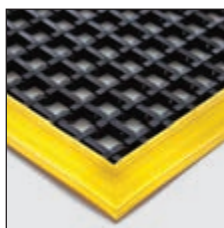
- Hergestellt aus abriebfestem Gummi.
- Die erhöhte Ringoberfläche bietet einen ausgezeichneten Schutz vor dem Ausrutschen.
- Abgeschrägte Kante zur Verringerung des Stolperrisikos.
- Nicht geeignet für Arbeitsplätze wo es zum Kontakt mit Öl kommt (eingeschränkte Beständigkeit).
- Sehr wirtschaftliche Lösung (Verhältnis Preis/Qualität).
- Eignet sich für die Rutschfestnorm EN 13552 Kat. R10.



Workstation Standard

Typ: 3166, 3167

- Hergestellt aus biegsamem Vinyl.
- Gewährt einen sicheren Arbeitsplatz, denn der Schmutz fällt durch die Matte.
- Die Querrippung erhöht den Ausrutschschutz bei vergossenem Öl.
- Hilft die Ermüdung zu verringern.
- Auf Brennbarkeit laut DIN 4102 (B2) getestet.
- Steht in den Größen 0,6 m x 1,2 m und 1,0 m x 1,5 m zur Verfügung.
- Farbe schwarz mit gelber Einsäumung.



Die Matte ist für den Kontakt mit Öl geeignet



| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (m/mm) | FARBE | PREIS |
|------|----------------------|--------------------|--------------|-------|
| 3165 | Worksafe | 0,9 x 1,5 / 15 | schwarz | |
| 4194 | Worksafe Blue | 0,9 x 1,5 / 15 | blau | |
| 4527 | Rampmat | 0,9 x 1,5 / 14 | schwarz | |
| 3166 | Workstation Standard | 0,6 x 1,2 / 12 | schwarz/gelb | |
| 3167 | Workstation Standard | 1,0 x 1,5 / 12 | schwarz/gelb | |

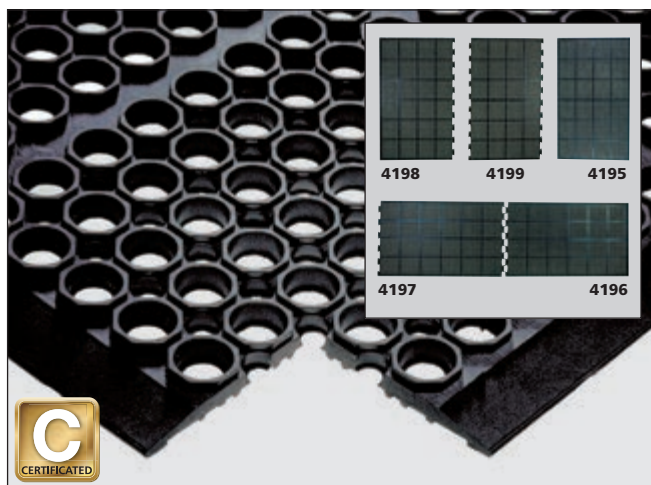
ERMÜDUNGSHEMMENDE MATTEN



Solid Fatigue Step

Typ: 3174

- Hergestellt aus extrem beständigem Gummi.
- Die Musterung bietet maximalen Komfort.
- Verträgt Temperaturen bis 160 °C.
- Aus den Quadraten (0,9 x 0,9 m) können Sie eine beliebige Oberfläche zusammenstellen.
- Geeignet überall dort, wo die Beschäftigten längere Zeit stehen.
- Kann auch mit starker, gelber Einfassung und Ecken geliefert werden.



High-duty mat

Typ: 4195-99

- Ausgezeichnete Leistungen in verölter oder fettiger Umgebung.
- Die Matte ist aus natürlichem SBR Gummi und Nitril gefertigt.
- Beständigkeit gegen die meisten Öle und Fette.
- Die einzelnen Matten können zu Läufern in der Breite 0,9 und 1,5 m zusammengesetzt werden.
- Die erhöhte Ringoberfläche bietet einen ausgezeichneten Rutschschutz.
- Die vergossenen Flüssigkeiten laufen durch die Öffnungen und die Oberfläche bleibt daher trocken und sicher.
- Sie entspricht der Norm über die Rutschfestigkeit EN 13552 Kategorie R10.
- Angenehme Oberfläche zum Stehen.

Positionierung: Geeignete Anwendung vor allem in der Industrie, Werkzeugbauten, Montagelinien, aber auch in Bars, Küchen usw.



Comfortlok

Typ: 4200-4202

- Schützt ausgezeichnet vor dem Ausrutschen.
- Hergestellt aus hoch widerstandsfähiger Mischung natürlichen SBR Gummis und Nitril, womit die Matte eine bessere Widerstandsfähigkeit gegen Öle und Fette erhält.
- Die Oberfläche in Form von Diamanten schützt ausgezeichnet vor dem Ausrutschen.
- Entspricht der Rutschfestigkeitsnorm EN 13552 Kategorie R9.
- Mittels Verbindungsmodulen können Sie einen beliebig langen Läufer in einer Breite von 0,7 m bilden.
- Bringt Erleichterung und Bequemlichkeit bei längerem Stehen auf der Stelle.



Positionierung: Geeignet für Industrieräume z.B. Fertigungslinien, eigenständige Schweißarbeitsplätze, Montagelinien und -werkstätten, Sporthallen.

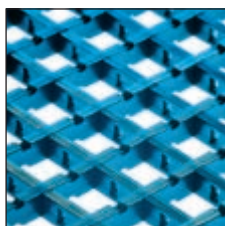
| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (m/mm) | FARBE | AUSFÜHRUNG | PREIS |
|------|--------------------|----------------------|---------|-----------------------|-------|
| 3174 | Solid Fatigue Step | 0,9 x 0,9 / 16 | schwarz | gesäumt | |
| 4195 | High-duty mat | 0,9 x 1,5 / 14 | schwarz | gesäumt | |
| 4196 | High-duty mat | 0,9 x 1,5 / 12,5 | schwarz | Saum 2x lang, 1x kurz | |
| 4197 | High-duty mat | 0,9 x 1,5 / 12,5 | schwarz | Saum 2x lang | |
| 4198 | High-duty mat | 0,9 x 1,5 / 12,5 | schwarz | Saum 2x kurz, 1x lang | |
| 4199 | High-duty mat | 0,9 x 1,5 / 12,5 | schwarz | Saum 2x kurz | |
| 4200 | Comfortlok | 0,7 m x 0,8 m / 12,5 | schwarz | 4x Auffahrt | |
| 4201 | Comfortlok | 0,7 m x 0,8 m / 12,5 | schwarz | 2x Auffahrt | |
| 4202 | Comfortlok | 0,7 m x 0,8 m / 12,5 | schwarz | 3x Auffahrt | |

ERMÜDUNGSHEMMENDE MATTEN

CobaMat Standard

Typ: 3168, 3169

- Hergestellt aus biegsamem PVC.
- Querrippung um eine ausreichende Haftung in allen Richtungen sicher zu stellen.
- Verringert die Ermüdung der Arbeiter.
- Auf Brennbarkeit nach DIN 4102 (B2) getestet.
- Beständig gegen schwache Säuren und Basen.
- Steht in blauer Farbe in den Größen 0,6 m x 5 m und 0,9 m x 5 m zur Verfügung.



Orthomat Diamond

Typ: 4396, 4397

- Matte zu 100% aus Vinylschaum mit geschlossenen Zellen gefertigt.
- Bietet ein sehr bequemes Stehen an und verringert die Müdigkeit.
- Verbessert den Komfort steigert die Produktivität und kann die Konzentration verbessern.
- Schützt die Arbeiter, die so nicht auf dem harten, kalten Betonboden stehen, verbessert die Blutzirkulation in den Füßen und verringert den Druck auf die Füße, Beine, den Rücken.
- Das Design Diamantmuster verringert das Ausrutschrisiko in trockener Umgebung.
- Entspricht der Rutschfestigkeitsnorm EN 13552 Kategorie R11.
- Eignet sich für die Brennbarkeitsnorm DIN 54332 (B2).

Positionierung: Geeignet für Fertigungsflächen, Montagelinien, um Verpackungstische, usw.



Cobadot Standard Typ: 4622, 4623

- Aus Gummigemisch gefertigte Matte.
- Stellt eine gute Geräusch- und Wärmeisolation sicher.
- Wirtschaftliche Installation, wird nur ausgelegt, muss nicht geklebt werden.
- Schützt die Arbeiter, die so nicht auf dem harten, kühlen Betonboden stehen müssen.
- Das Kreismuster verringert das Ausrutschrisiko.
- Entspricht der Rutschfestigkeitsnorm EN 13552 Kategorie R10.
- Eignet sich für die Brennbarkeitsnorm DIN 54332 (B2).



Cobadot Nitril Typ: 3392, 3393

- Matte aus gebrauchtem Nitril hergestellt.
- Größere Beständigkeit gegen Fette und Chemikalien.
- Bestimmt für anspruchsvolle Betriebe.

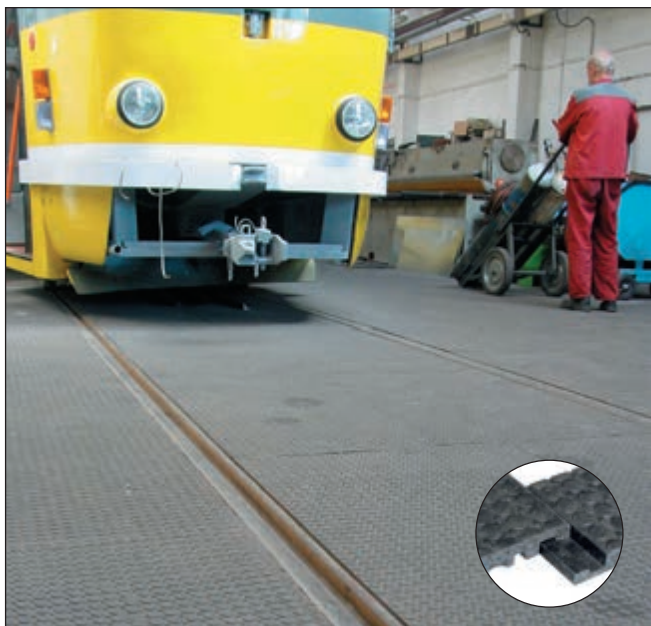
Positionierung: Trockene Fertigungs- und Repräsentationsräume, Montagelinien, öffentliche Räume, Ausstellungshallen, Flure, usw.



| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (m/mm) | FARBE | PREIS |
|------|------------------|--------------------|---------|-------|
| 3168 | CobaMat Standard | 0,6 x 5,0 / 10 | blau | |
| 3169 | CobaMat Standard | 0,9 x 5,0 / 10 | blau | |
| 4396 | Orthomat Diamond | 0,9 x 1,5 / 9 | schwarz | |
| 4397 | Orthomat Diamond | 0,9 x 18,3 / 9 | schwarz | |
| 4622 | Cobadot Standard | 1,2 x 5 / 3 | schwarz | |
| 4623 | Cobadot Standard | 1,2 x 5 / 3 | grau | |
| 3392 | Cobadot Nitril | 1,2 x 5 / 3 | schwarz | |
| 3393 | Cobadot Nitril | 1,2 x 5 / 3 | grau | |

SPEZIALMATTEN

- Hergestellt aus wärmebehandeltem, recyceltem PVC.
Abmessungen der Platte 1200 x 800 mm, Stärke 20 mm.
- Die Platten haben eine Nut im gesamten Umfang - zwei Seiten unten und zwei Seiten oben. Die Nut dient dem einfachen Verbinden der einzelnen Platten oder der Auffahrecke. Die Platten kann man leicht trennen und einfach formgerecht zuschneiden.
- Die Oberseite hat ein münzförmiges oder kugelförmiges Muster. Die Platten werden bei der Montage frei verlegt ohne irgendeine weitere Montage.



Auffahrkeil

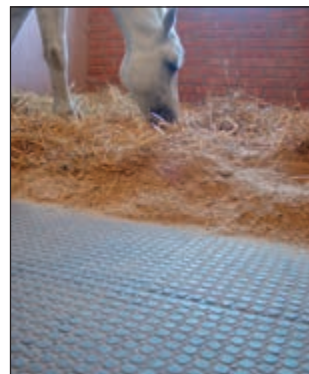
"unter die Platte" **Typ: 4372**

0,6 kg Länge 400 mm



"über die Platte" **Typ: 4373**

0,6 kg Länge 400 mm



Münzförmiges Muster

Typ: 4370

- Geeignet vor allem für Fußböden in Lagern, Fertigungshallen, Ausstellungsflächen, Ställen für Tierzucht, zum Schutz von Rasen und Eis in Stadien bei Konzertveranstaltungen usw.

- Das münzförmige Design kann leicht saubergefegt werden.

20 kg 1200 x 800 x 22 mm 2500 kg



Kugelförmiges Muster

Typ: 4371

- Geeignet vor allem für Fußböden in Lagern, Fertigungshallen, Ausstellungsflächen, Eisstadien, zum Schutz von Rasen und Eis in Stadien bei Konzertveranstaltungen usw.

- Das kugelförmige Design kann leicht saubergefegt und aufgewischt werden.

20 kg 1200 x 800 x 22 mm 2500 kg

Bodenrost

Typ: 4152

- Halten kein Wasser zurück – Anwendung des Rostes in feuchter Umgebung – Ablaufnut.
- Sammeln keine Verunreinigungen.
- Ermöglichen ein Abtrocknen.
- Einfache Pflege des Raumes.
- Steigern das Gefühl der Hygiene, Sauberkeit und Ästhetik.
- Die einfache Möglichkeit der Verbindung und Demontage erleichtert den Umgang.
- Die Wärmeisolationseigenschaften machen Räume, in denen man barfuss geht, angenehmer.
- Sie eliminieren die Vermehrung von Schimmel und schränken die Übertragung von Verunreinigungen ein.
- Das Material LD – Polypropylen saugt keine Flüssigkeiten auf.
- Widersteht den meisten, geläufigen Chemikalien.
- Kann in Duschen, Bädern, an Schwimmbecken oder in Laboren eingesetzt werden.

Fläche 1 Stück 0,36 m²
Gewicht 0,9 kg
Material Polyäthylen
Max. Belastung 2,5 kg/cm²
Temperaturbeständigkeit –10 °C – +60 °C



Work Deck Tile Blue

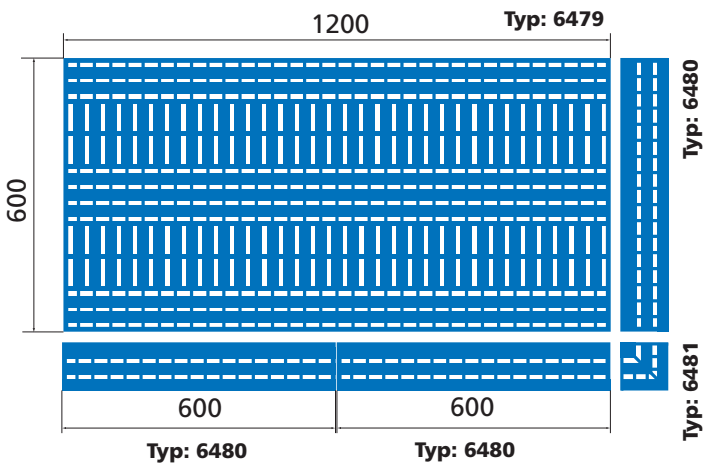
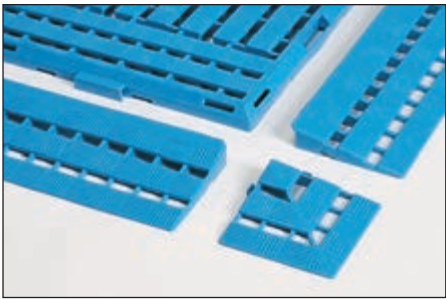
Typ: 6479, 6480, 6481



- Kunststoffbodenroste sind so konstruiert, dass die von ihnen gebildete Oberfläche die Beine und die Wirbelsäule des Arbeiters schützt. Die Roste kann man, wegen ihrer Beständigkeit, in einem breiten Spektrum von Gebieten einsetzen. Sie können beliebig in Modulen von 1200 x 600 mm (Dicke 25 mm) verbunden werden. Die einzelnen Teile sind mit integrierten Haken versehen, dank denen die Roste zum Abwaschen, ggf. Umverlegung, getrennt werden können. Die Auffahrkeile und Ecken ermöglichen ein sicheres Überfahren und darüber gehen.
- Die Roste widerstehen den meisten Ölen, Säuren und anderen Chemikalien genauso wie Temperaturen von –10 °C bis + 80 °C, sie sind gesundheitlich einwandfrei und 100% recyclebar.



| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (mm) | FARBE | PREIS |
|------|---------------------|------------------|-------|-------|
| 4152 | Bodenrost | 600 x 600 x 15 | beige | |
| 6479 | Work Deck Tile Blue | 1200 x 600 x 25 | blau | |
| 6480 | Auffahrkeil | Breite 600 | blau | |
| 6481 | Auffahrecke | - | blau | |





Matten 24,5 x 24,5 cm

Typ: 7758

- Die künstlichen Oberflächen bestehen aus gesundheitlich nicht schädigendem Polyäthylen, das gegen Öle und Verdünner beständig und voll abbaubar ist.
- Sie finden ihre Anwendung nicht nur in Umkleiden für Sport, sondern auch in Produktionsbetrieben und Garagen.
- Die Kacheln im Format 245 x 245 x 15 mm können einfach auf einer beliebig großen Fläche zusammengestellt werden. Die Ränder können mit einer Auffahrleiste (Einfassung) 245 x 15 x 15 mm besetzt werden.
- Die Oberfläche ist federnd und schützt vor Ermüdung bei langem Stehen auf hartem Boden.

0,2 kg

245 x 245 x 15 mm

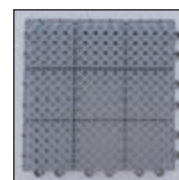
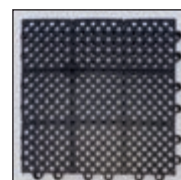
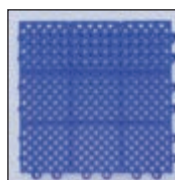
Farbe: blau, schwarz, grau

(als extra Bestellung auch in anderen Farben lieferbar)

7758-1

7758-3

7758-8



Preis pro Stück

Typ: 7759 Matten Endstück mit Stiften



Typ: 7760 Matten Endstück mit Löchern



Die Endstücke werden in der Länge 1 lfd. Meter geliefert

Flexi - Deck

Typ: 4520, 4521, 4522, 4523

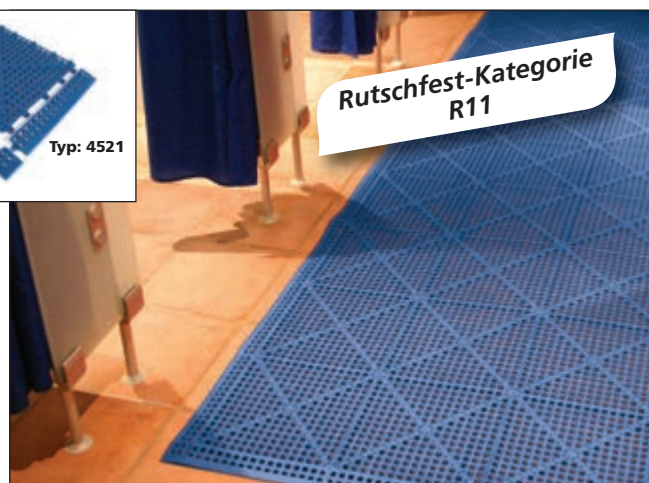
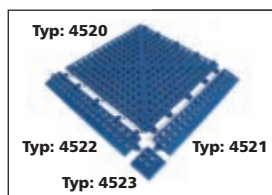
- Flexible Kachel aus PVC.
- Die Löcher ermöglichen das Abfließen von Wasser und Schmutz.
- Lässt sich, beim Reinigen, einfach aufrollen.
- Die strukturierte Oberfläche schützt vor dem Ausrutschen.
- Isoliert harte und kalte Böden.
- Kann beliebig verbunden werden.
- Beständig gegen die meisten Öle und Chemikalien.
- Geeignet für Industrie, Bäder, Umkleieräume, an Schwimmbecken.

Typ: 4520 – (Packung 9 Stück), Quadrat 30 x 30 x 1,3 cm

Typ: 4521 – (Packung 3 Stück), Auffahrt mit Stiften

Typ: 4522 – (Packung 3 Stück), Auffahrt mit Ösen

Typ: 4523 – (Packung 4 Stück), Auffahrleiste



ALUMINIUMWAGEN UND -KISTEN



Aluminiumwagen für das Handling

- Dienen für den Transport und den Umgang mit leichten und voluminösen Materialien, Teilen oder Abfällen, die perforierte Variante eignet sich zum Beispiel für die Sammlung von Wäsche.
- Die leichte Aluminiumkonstruktion wird durch Längssicken versteift.
- Räder für ein einfaches Handling und Manövrierfähigkeit.
- Wird angeboten in Varianten mit vollen oder perforierten Wänden.
- 2 mögliche Radpositionen:
Variante B Standard,
Variante A auf Anfrage.



| TYP (voll/perf.) | INNENABMESSUNGEN L x B x H (mm) | AUSSENABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | Ø RÄDER (mm) | PREIS (voll/perf.) |
|---------------------|------------------------------------|---------------------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------------|
| 7288 7291 | 1300 x 700 x 670 | 1330 x 730 x 850 | 610 | 25 | 125 | |
| 7289 7292 | 1130 x 635 x 670 | 1160 x 665 x 850 | 480 | 20 | 125 | |
| 7290 7293 | 1020 x 500 x 620 | 1050 x 530 x 775 | 316 | 17 | 100 | |



| TYP | INNENABMESSUNGEN (mm) | AUSSENABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|--------------------------|---------------------------|----------------|-----------------|-----------------------|-------|
| 4283 | 340 x 240 x 315 | 380 x 290 x 345 | 29 | 2,25 | 50 | |
| 4284 | 530 x 330 x 235 | 570 x 370 x 270 | 47 | 3,24 | 100 | |
| 4285 | 545 x 340 x 345 | 580 x 380 x 380 | 70 | 3,86 | 100 | |
| 4286 | 735 x 330 x 345 | 770 x 370 x 380 | 90 | 4,55 | 100 | |
| 4287 | 850 x 440 x 345 | 890 x 490 x 375 | 140 | 5,76 | 100 | |

Aluminiumkisten

- Hochwertige und leichte Kisten.
- Bleche und Profile aus Aluminiumguss.
- Griffe mittels Federn abgeklappt.
- Können mittels Plomben oder Vorhängeschloss gesichert werden.

Hochwertig und leicht

ALUMINIUM GERÜSTMODULE FAVORIT 0,7 x 2,0 m



- Stabile, leichte Aluminiumlösung, im Baukastenprinzip.
- Möglichkeit der nachträglichen Aufstockung des Gerüsts durch Zusatzmodule.
- Entspricht der Norm HD 1004.
- Möglichkeit der seitlichen Bewegung über den Basisrahmen.
- Gerüstklasse 3, Belastbarkeit 200 kg/m².
- Schnelle Aufstellung ohne Werkzeuge
 - Einsatzkupplungen und Schnellverschlüsse.
- Gerüste mit einer Höhe von 8,00 und 11,00 m sind außerdem mit einstellbaren Dreiecksstreben ausgestattet.

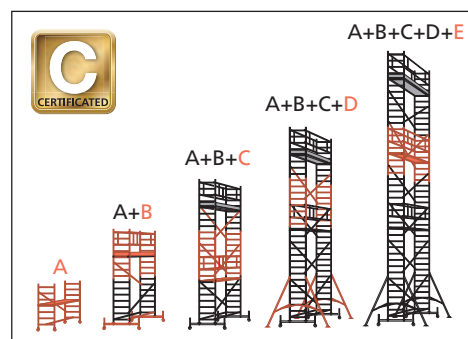
Die Gerüstpreise in der Tabelle sind die Summe der einzelnen Module!

Bei der Bestellung bitte die Modulkombination angeben (A+B+C+D).

Zum Gerüst kann man Räder mit Ø 125 mm mit Bremse bestellen.

Typ: 3407

Das Zusatzmodul ist rot gekennzeichnet.



| TYP | MODUL | PREIS |
|------|-------|-------|
| 3402 | A | |
| 3403 | B | |
| 3404 | C | |
| 3405 | D | |
| 3406 | E | |

| BESTELLMODUL | A | A + B | A + B + C | A + B + C + D | A + B + C + D + E |
|----------------------------|-------|-------------|--------------------|---------------------------|----------------------------------|
| TYP | 3402 | 3402 + 3403 | 3402 + 3403 + 3404 | 3402 + 3403 + 3404 + 3405 | 3402 + 3403 + 3404 + 3405 + 3406 |
| Arbeitshöhe (m) | 2,80 | 5,00 | 7,00 | 9,00 | 12,00 |
| Gerüsthöhe (m) | 1,80 | 4,00 | 6,00 | 8,00 | 11,00 |
| Höhe des Arbeitsbodens (m) | 0,80 | 3,00 | 5,00 | 7,00 | 10,00 |
| Breite der Basis (m) | 0,70 | 1,65 | 1,65 | 2,80 | 2,80 |
| Gewicht (kg) | 29,40 | 83,10 | 125,30 | 163,10 | 221,40 |
| PREIS | | | | | |

ALUMINIUMLEITERN

ALUMINIUMLEITERN FÜR DEN HAUSHALT



- Stabile, dreieckige Sprossen mit waagerechter Fläche in Arbeitslage
- Die spezielle Konstruktion der Sprossen bietet eine breite Standfläche.
- Gegen Aufpreis: Schwenkfenster mit Gummisohlen erhältlich



Stützleitern

| PROGRAMM HOBBY | | | | | |
|----------------------|------|------|------|------|------|
| TYP | 3192 | 3193 | 3194 | 3195 | 3196 |
| Arbeitshöhe (m) | 3,02 | 3,58 | 4,18 | 4,74 | 5,3 |
| Länge der Leiter (m) | 1,92 | 2,48 | 3,08 | 3,64 | 4,2 |
| Anzahl der Sprossen | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 |
| Gewicht (kg) | 2,95 | 3,78 | 5,2 | 6,3 | 7,4 |

Mehrzweckleiter 3-teilig

| PROGRAMM HOBBY | | | |
|--|-------|-------|--------|
| TYP | 3202 | 3203 | 3204 |
| Arbeitshöhe (m) | 4,75 | 6,18 | 7,58 |
| Länge der auseinandergezogenen Leiter (m) | 3,95 | 5,08 | 6,48 |
| Länge der zusammengeschobenen Leiter (m) | 1,92 | 2,28 | 2,84 |
| Länge der 2-teiligen Anlehn- oder stehenden Leiter mit Aufsatz (m) | 2,83 | 3,46 | 4,51 |
| Anzahl der Sprossen | 3 x 7 | 3 x 8 | 3 x 10 |
| Gewicht (kg) | 10,10 | 13,30 | 18,10 |

Stützleitern für die professionelle Anwendung

| PROGRAMM PROFI | | | | | |
|----------------------|------|------|------|------|------|
| TYP | 3197 | 3198 | 3199 | 3200 | 3201 |
| Arbeitshöhe (m) | 3,52 | 4,08 | 4,64 | 5,2 | 5,76 |
| Länge der Leiter (m) | 2,42 | 2,98 | 3,54 | 4,1 | 4,66 |
| Anzahl der Sprossen | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 |
| Gewicht (kg) | 4,4 | 5,4 | 6,8 | 8,2 | 9,3 |

| PROGRAMM PROFI | | | | |
|--|-------|-------|--------|--------|
| TYP | 3205 | 3206 | 3207 | 3208 |
| Arbeitshöhe (m) | 5,46 | 7,14 | 8,54 | 10,50 |
| Länge der auseinandergezogenen Leiter (m) | 4,36 | 6,04 | 7,44 | 9,40 |
| Länge der zusammengeschobenen Leiter (m) | 2,14 | 2,70 | 3,26 | 4,10 |
| Länge der 2-teiligen Anlehn- oder stehenden Leiter mit Aufsatz (m) | 3,09 | 4,14 | 4,93 | 6,25 |
| Anzahl der Sprossen | 3 x 7 | 3 x 9 | 3 x 11 | 3 x 14 |
| Gewicht (kg) | 15,80 | 20,40 | 25,20 | 33,30 |



Aluminiumleiter

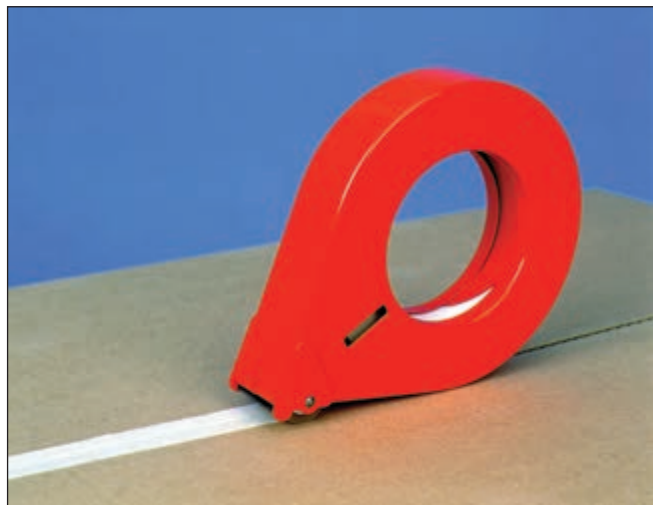
- Große stabile Bühne zum Stehen, tiefe Stufen zum sicheren Be- und Absteigen.

| PROGRAMM PROFI | | | |
|--------------------------------------|------|------|------|
| TYP | 3186 | 3187 | 3188 |
| Arbeitshöhe (m) | 2,7 | 3,15 | 3,8 |
| Höhe der Bühne (m) | 0,6 | 1,05 | 1,7 |
| Anzahl der Stufen inkl. Bühne (Stk.) | 3 | 5 | 8 |
| Gewicht (kg) | 2,8 | 4,2 | 7,1 |

| PROGRAMM HOBBY | | | |
|--------------------------------------|------|------|------|
| TYP | 3189 | 3190 | 3191 |
| Arbeitshöhe (m) | 2,69 | 3,13 | 3,79 |
| Höhe der Bühne (m) | 0,59 | 1,03 | 1,69 |
| Anzahl der Stufen inkl. Bühne (Stk.) | 3 | 5 | 8 |
| Gewicht (kg) | 3,1 | 4,5 | 7,4 |

POLYPROPYLEN-KLEBEBÄNDER AUFBRINGER

- Ausgezeichneter Helfer bei der Verpackung.
- Die Aufbringer von Klebebändern erleichtern die Arbeit mit dem Klebeband.
- Die einfache Konstruktion ermöglicht einen einfachen Wechsel der Klebebandrolle.
- Bei größerer Abnahmemenge können die Bänder in anderen Farben und Abmessungen geliefert werden.
- Mindestabnahme - eine Packung.



Typ: 6516

Klebebandaufbringer 25 mm



Typ: 6517

Klebebandaufbringer 50 mm

Klebeband hergestellt aus Polypropylen mit hoher Maßstabilität in beiden Seiten und erhöhter Klebefähigkeit.

- Geeignet vor allem für die Verpackung verschiedener Kartons und Kisten.
- Die meistverkauften Sorten werden in der Tabelle angeführt.
- Mindestabnahme - eine Packung.



| TYP | FARBE | PACKUNG (STCK) | ABMESSUNG (mm x m) | PREIS/ROLLE |
|------|-------------|----------------|--------------------|-------------|
| 6552 | Havana | 96 | 19 x 60 | |
| 6553 | Transparent | 96 | 19 x 60 | |
| 6554 | Havana | 72 | 25 x 60 | |
| 6555 | Transparent | 72 | 25 x 60 | |
| 6556 | Havana | 48 | 38 x 60 | |
| 6557 | Transparent | 48 | 38 x 60 | |
| 6558 | Havana | 36 | 48 x 60 | |
| 6559 | Transparent | 36 | 48 x 60 | |



Ganzfarbige Klebebänder in der Breite 50 mm.

- Es werden die meistverkauften Farben dargestellt.
- Bei großer Abnahmemenge kann die Farbe individuell abgestimmt werden.
- Mindestabnahme - eine Packung.

| TYP | FARBE | PACKUNG (STCK) | ABMESSUNG (mm x m) | PREIS/ROLLE |
|------|---------|----------------|--------------------|-------------|
| 6560 | rot | 36 | 50 x 60 | |
| 6561 | blau | 36 | 50 x 60 | |
| 6562 | gelb | 36 | 50 x 60 | |
| 6563 | schwarz | 36 | 50 x 60 | |
| 6564 | weiß | 36 | 50 x 60 | |
| 5138 | grün | 36 | 50 x 60 | |

POLYPROPYLEN-KLEBEBÄNDER AUFBRINGER

Effektive Werbung!



Bedruckte Klebebänder ▲

- Meistverkaufte Bandausführung in der Breite 50 mm und einer Länge von 66 m.
- Ein- bis dreifarbigem Druck.
- Untergrundfarbe (Transparent, Havana oder Weiß).
- Andere Untergrundfarben gegen Aufpreis.

| STÜCKZAHL | von 108 | von 180 | von 360 | von 540 | von 1080 | von 2160 |
|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Einfarbiger Druck | Typ: 6608 | Typ: 6609 | Typ: 6610 | Typ: 6611 | Typ: 6612 | Typ: 6613 |
| PREIS / Rolle | | | | | | |
| Zweifarbiger Druck | Typ: 6614 | Typ: 6615 | Typ: 6616 | Typ: 6617 | Typ: 6618 | Typ: 6619 |
| PREIS / Rolle | | | | | | |
| Dreifarbiger Druck | Typ: 6620 | Typ: 6621 | Typ: 6622 | Typ: 6623 | Typ: 6624 | Typ: 6625 |
| PREIS / Rolle | | | | | | |



Warnklebebänder ▲

- In gelb-schwarzer Ausführung.
- Breite 50 mm, Länge 66 mm.

| Typ | FARBE | ABMESSUNG (mm x m) | PREIS |
|------|--------------|-----------------------|-------|
| 6626 | gelb-schwarz | 50 x 66 | |

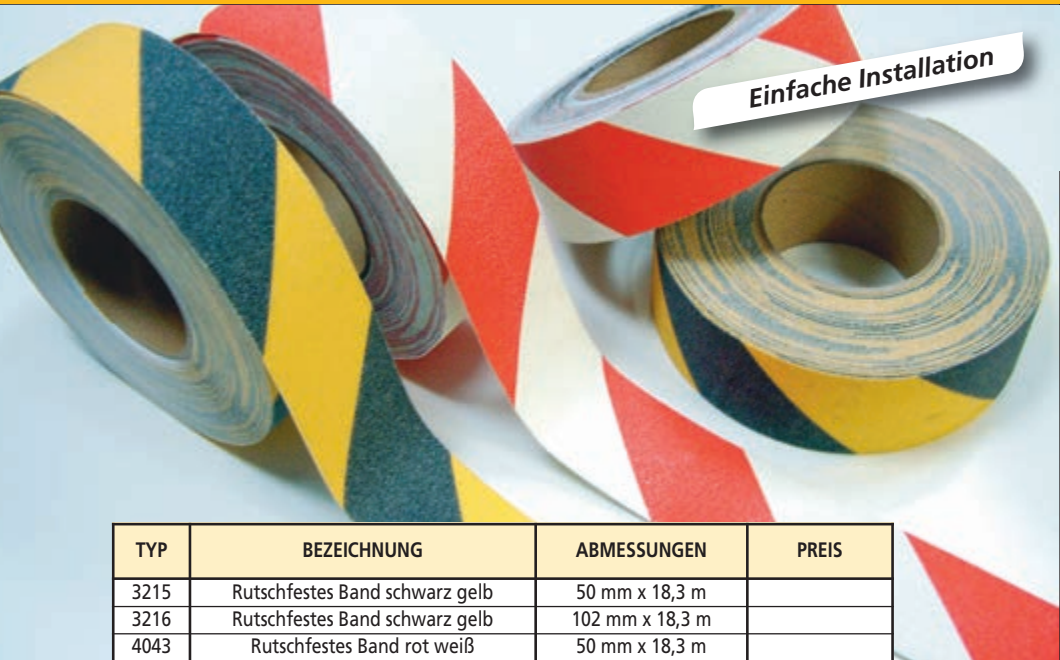


Abrollband ▲

Typ: 4219

- In rot-weißer Ausführung ohne Kleber.
- Breite 70 mm, Länge 500 m.
- Wird vor allem zur Eingrenzung bestimmter Flächen, z. B. im Bauwesen, genutzt.
- Erhöht die Bewegungssicherheit in Baustellennähe.

RUTSCHFESTE SICHERHEITSBÄNDER



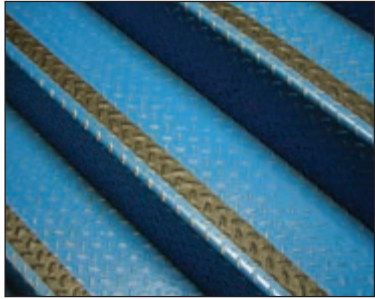
| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN | PREIS |
|------|--------------------------------|-----------------|-------|
| 3215 | Rutschfestes Band schwarz gelb | 50 mm x 18,3 m | |
| 3216 | Rutschfestes Band schwarz gelb | 102 mm x 18,3 m | |
| 4043 | Rutschfestes Band rot weiß | 50 mm x 18,3 m | |



Rutschfeste Sicherheitsbänder ▲

Typ: 3215, 3216, 4043


- Rutschfeste, grobe Bänder.
- Selbstklebende Rückseite für einfache Installation.
- Geeignet für z. B. Ränder von Treppen, Rampen, Fußgängerzonen und für Eingänge in Lastenräume.
- Sie informieren über Räume mit erhöhter Ausrutschgefahr.
- Hoch widerstandsfähig.
- Nach der Norm EN 13552, Kategorie R13 getestet.



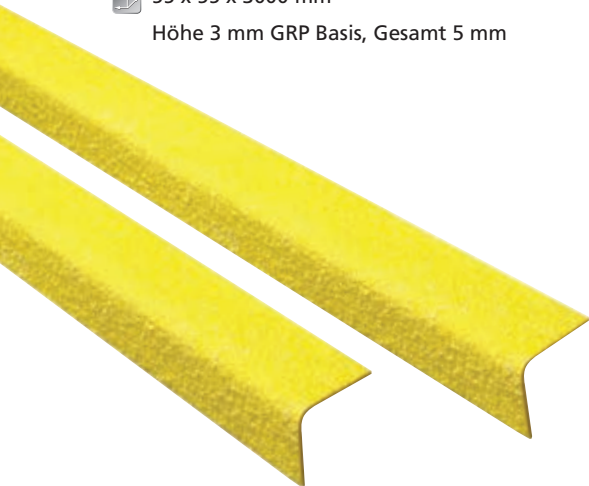
Rutschfeste Treppenecken ►

Typ: 7205

- Rutschfeste GRP Treppenecken. Entworfen als Prävention gegen das Ausrutschen auf Treppen.
- Geeignet für die Anwendung auf bestehenden als auch auf neuen Treppen. Für eine höhere Sicherheit werden sie mit schrägen Anläufen hergestellt.
- Einfache Anwendung mittels eines Einkomponenten – Polyurethan Kleber (gehört nicht zum Lieferumfang).
- Werden in 3 Meter Streifen geliefert.
- Können einfach zurecht geschnitten werden.

 55 x 55 x 3000 mm

Höhe 3 mm GRP Basis, Gesamt 5 mm



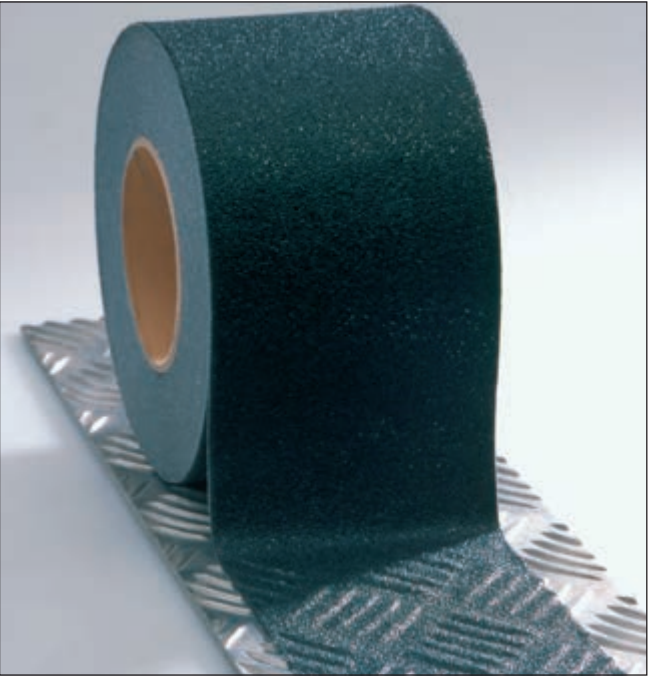


◀ **Farbige, rutschfeste Sicherheitsbänder**

Typ: 3213, 3214, 4044–4047

- Raues, rutschfestes Band mit klebender Rückseite.
- Abriebbeständig.
- Einfache Installation auf glatte Oberflächen.
- Verringert wesentlich die Ausrutschgefahr.
- Anwendung vor allem auf Treppen, Lastenrampen, Fußgängerzonen, Eingängen, Einstiegen in Maschinen usw.
- Getestet nach der Rutschfestigkeitsnorm EN 13 552.

| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN | PREIS |
|------|---------------------------|-----------------|-------|
| 3213 | Rutschfestes Band schwarz | 50 mm x 18,3 m | |
| 3214 | Rutschfestes Band schwarz | 102 mm x 18,3 m | |
| 4044 | Rutschfestes Band gelb | 50 mm x 18,3 m | |
| 4045 | Rutschfestes Band grün | 50 mm x 18,3 m | |
| 4046 | Rutschfestes Band blau | 50 mm x 18,3 m | |
| 4047 | Rutschfestes Band rot | 50 mm x 18,3 m | |



Typ: 4048

Rutschfestes Sicherheitsband ▲ ▲
KOMFORT


Typ: 4048, 4049

- Raues, rutschfestes Band mit klebender Rückseite.
- Die Rückseite ist aus weicher Folie, die es ermöglicht perfekt die Oberfläche zu kopieren.
- Band geeignet zur Installation auf der Oberfläche mit Muster oder unregelmäßiger Oberflächen von Maschinen und Anlagen.




Typ: 4049

Typ: 4048

 50 mm x 18,3 m

Typ: 4049

 152 mm x 610 mm
(10 Stck in der Packung)

STÄNDER UND REINIGUNGSTÜCHER

ALLE STÄNDERTYPEN SIND
ZERLEGBAR UND WERDEN
IN KARTONS DELIEFERT



Typ: 6538



Typ: 6539

Papiertücher ▲

Das Material ist beständig gegen Lösungsmittel, sehr weich, saugstark; das Tuch kann Flüssigkeiten bis zum 7,6fachen seines Eigengewichts aufnehmen, es ist im trockenen als auch im nassen Zustand schwer zerreißbar, die Tücher können sterilisiert werden, sie sind mehrfach verwendbar, ähnlich textilen Tüchern.

Typ: 6538

1 Rolle = 500 Tücher,
30 x 38 cm
85 g/m², Perforiert,
Farbe weiß

Typ: 6539

500 Stck im Karton
in "Z" Form
zusammengelegte Tücher,
30 x 38 cm
85 g/m², Farbe weiß



Typ: 6540



Typ: 6541

Papiertücher ▲

Hergestellt aus 100% Polypropylen. Die Tücher werden beim Aufwischen nasser, ebener Oberflächen verwendet. Sehr weich, deshalb geeignet für sehr empfindliche Oberflächen, verliert absolut keine Flusen, fest, widerstandsfähig, auch wenn es nass ist, ist es nicht leicht zerreißbar, lässt sich auswringen, mehrfach verwendbar, sehr wirtschaftlich. Geeignet für z.B. Druckereien, Automobil- und Elektroindustrie.

Typ: 6540

1 Rolle = 500 Tücher,
30 x 38 cm,
ca. 85 g/m²
Perforiert, Farbe blau.

Typ: 6541

500 Stck im Karton
in "Z" Form
zusammengelegte Tücher,
30 x 38 cm, ca. 85 g/m²,
Farbe blau



Typ: 5084



▲ Lackierter Ständer Typ: 5083

Praktische Art zur Sicherstellung der Sauberkeit von Händen in Werkstätten, WC, Tankstellen n.ä. Kann ebenfalls zur Reinigung verschmutzter Bauteile verwendet werden.

7 kg

500 x 740 x 1090 mm

**DIE PAPIERROLLEN KÖNNEN FÜR ALLE
STÄNDERARTEN VERWENDET WERDEN.**

Papiertücher Typ: 5084 ►

100% recyceltes Papier aus ausgewählten Rohstoffen. Hohe Aufnahmefähigkeit für Flüssigkeiten, z.B. Öl, Wasser.

Hochwertiges, zweilagiges Papier das sich durch eine gute Festigkeit auszeichnet. Kann z.B. in Autowerkstätten, Automobilwerken, Karosseriebauten u.ä. eingesetzt werden.

Rolle = 100 Tücher 22 x 37 cm

STÄNDER UND BOXEN FÜR PUTZTÜCHER

Ständer für Putztücher – fahrbar ▼

Typ: 7648

- Räder ermöglichen den leichten Umgang.
- Praktische Halterung für einen Beutel.

3 kg
500 x 440 x 830 mm



Ständer für Putztücher – stabil ▼

Typ: 7649

- Einfache Variante.
- Mit Leiste zum besseren Trennen ausgestattet.

2,9 kg
500 x 440 x 830 mm



Wandhalterung für Putztücher ▼

Typ: 7650

- Geringere Platzanforderungen.
- Mit Leiste zum besseren Trennen ausgestattet.

2,9 kg
500 x 290 x 350 mm



Box für Putztücher ▼

Typ: 7651

- Putztücher in praktischer Box BIG GRIP mit Nachfüllmöglichkeit.
- Die Putztücher in perforierten Rollen sind auch perfekt vor Staub, Verunreinigung und Feuchtigkeit geschützt und die vielseitig verwendbaren Tücher sind immer zur Hand.
- Anwendung: in Industriebetrieben und in der Herstellung von Motorfahrzeugen, aber auch bei der Verarbeitung von Lebensmitteln und in Großküchen als mobiles Tuchsystm.
- Zur Beseitigung von Flüssigkeiten und Verunreinigungen.
- Packung: 1 Box + 1 Rolle 200 Abrissstücke.

1,5 kg
220/270 x 250 mm

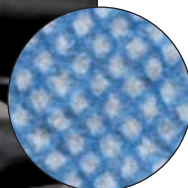


Ersatzrolle blau ▲

Typ: 7652

- Packung: 1 Rolle 200 Abrissstücke.
- Verpackung: 6 Rollen eingepresst.

240 x 380 mm, 85 g/m²
1,3 kg
180 x 240 mm





Abwickelständer für aufgerollte Verpackungsmaterialien

- Sie finden ihre Anwendung vor allem in Ihren Verpackungs- und Versandzentren, in denen zur Verpackung Wellpappe, Verpackungspapier, PE Folie, Blasenfolie oder Schaumfolie usw. genutzt werden.
- Stahlkonstruktion aus Vierkantprofil.
- Verzinkte, tragende Stange mit kegelförmiger Befestigung des aufgerollten Materials zur genauen Aufnahme der Innendurchmesser der Hohlkörper.
- Bestimmt für Rollen in einer Länge von 1.000 – 1.600 mm mit einer maximalen Tragfähigkeit von 80 kg.



- Varianten: horizontal abwickelnder Ständer unter einem Tisch für eine Rolle
horizontal abwickelnder Ständer für eine Rolle
horizontal abwickelnder Ständer für zwei Rollen.



Typ: 7356/100, 7356/125, 7356/160



Typ: 7357/100, 7357/125, 7357/160



Typ: 7358/100, 7358/125, 7358/160

| | abwickelnder Ständer unter einem Tisch für eine Rolle | | | abwickelnder Ständer für eine Rolle | | | abwickelnder Ständer für zwei Rollen | | |
|-----------------------------|---|------------------|------------------|-------------------------------------|------------------|------------------|--------------------------------------|-------------------|-------------------|
| Max. Arbeitsbreite (mm) | 1000 | 1250 | 1600 | 1000 | 1250 | 1600 | 1000 | 1250 | 1600 |
| Max. Rollendurchmesser (mm) | 650 | | | 1000 | | | 900 | | |
| Max. Gewicht (kg) | 80 | | | 80 | | | 80 | | |
| Abmessungen (mm) | 1400 x 805 x 600 | 1650 x 805 x 600 | 2000 x 805 x 600 | 1400 x 805 x 900 | 1650 x 805 x 900 | 2000 x 805 x 900 | 1400 x 805 x 1500 | 1650 x 805 x 1500 | 2000 x 805 x 1500 |
| Gewicht (kg) | 15 | 16 | 17 | 17 | 18 | 19 | 22 | 23 | 25 |
| Typ | 7356/100 | 7356/125 | 7356/160 | 7357/100 | 7357/125 | 7357/160 | 7358/100 | 7358/125 | 7358/160 |
| PREIS | | | | | | | | | |

ZUSCHNITTSTÄNDER

Zuschnittständer für aufgerollte Verpackungsmaterialien

- Sie finden ihre Anwendung vor allem in Ihren Verpackungs- und Versandzentren, in denen zur Verpackung Wellpappe, Verpackungspapier, PE Folie, Blasenfolie oder Schaumfolie usw. genutzt werden.
- Der Gegenhalter des Verpackungsmaterials und die Zuschnittkassette garantieren ein einfaches und genaues Abschneiden der geforderten Größe des Verpackungsmaterials.
- Die Zuschnittständer werden mit einem universellen Zuschnittmesser geliefert, das ohne Austausch zum Schneiden der gängigsten Verpackungsmaterialien (Papier, Wellpappe, Folie, PE Schaum, Blasenfolie,...) verwendet werden kann.
- Varianten:
 - horizontaler Zuschnittständer zur Befestigung am Tisch
 - horizontaler Zuschnittständer für eine Rolle Papier oder Folie
 - horizontaler Zuschnittständer für zwei Rollen Papier oder Folie.



Typ: 7359/100, 7359/125, 7359/160

Typ: 7360/75, 7360/100, 7360/125, 7360/160

Typ: 7361/75, 7361/100, 7361/125, 7361/160

| | Zuschnittständer zur Befestigung am Tisch | | | Zuschnittständer für eine Rolle Papier oder Folie | | | | Zuschnittständer für zwei Rollen Papier oder Folie | | | |
|-----------------------------|---|-----------------|-----------------|---|-------------------|-------------------|-------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| Max. Arbeitsbreite (mm) | 1000 | 1250 | 1600 | 750 | 1000 | 1250 | 1600 | 750 | 1000 | 1250 | 1600 |
| Max. Rollendurchmesser (mm) | | | | 1000 | | | | 900 | | | |
| Max. Gewicht (kg) | | | | 80 | | | | 80 | | | |
| Abmessungen (mm) | 1430 x 85 x 225 | 1680 x 85 x 225 | 2030 x 85 x 225 | 1150 x 950 x 1050 | 1400 x 950 x 1050 | 1650 x 950 x 1050 | 2000 x 950 x 1050 | 1150 x 950 x 1500 | 1400 x 950 x 1500 | 1650 x 950 x 1500 | 2000 x 950 x 1500 |
| Gewicht (kg) | 9 | 10 | 12 | 22 | 25 | 28 | 31 | 40 | 46 | 52 | 58 |
| Typ | 7359/100 | 7359/125 | 7359/160 | 7360/75 | 7360/100 | 7360/125 | 7360/160 | 7361/75 | 7361/100 | 7361/125 | 7361/160 |
| PREIS | | | | | | | | | | | |

Vertikaler Ständer für eine Rolle Papier oder Folie

| | Vertikaler Ständer für eine Rolle Papier oder Folie | | |
|-----------------------------|---|--------------------|--------------------|
| Max. Arbeitsbreite (mm) | 1000 | 1250 | 1600 |
| Max. Rollendurchmesser (mm) | 900 | | |
| Max. Gewicht (kg) | 80 | | |
| Abmessungen (mm) | 1100 x 1010 x 1450 | 1100 x 1010 x 1600 | 1100 x 1010 x 2050 |
| Gewicht (kg) | 44 | 47 | 50 |
| Typ | 7362/100 | 7362/125 | 7362/160 |
| PREIS | | | |



Typ: 7362/100, 7362/125, 7362/160

EINWEGMESSER FÜR VERPACKUNGSBÄNDER UND FOLIEN SICHERHEITSMESSER



Ausgezeichnet sichtbare Farbe



Stumpfe Spitze zum sichereren Aufschneiden der Verpackungsbänder

Einwegaufschneider für Verpackungsbänder - BN T1

Messer - Typ: 4513

- Wirksames Werkzeug mit langer Lebensdauer. Widerstandsfähiger, ergonomischer Griff, entworfen für maximale Bequemlichkeit, ermöglicht eine neutrale Lage des Handgelenks.
- Einfach in der Handhabung.

BN DCT - Einwegaufschneider für Schrumpffolie und Verpackungsbänder

Messer - Typ: 4514

Innovative Eigenschaften:

- Ausgezeichnet sichtbarer, ergonomischer Griff aus widerstandsfähigem Kunststoff.
- Sie können in der Mitte, von oben oder unten an der, mit Schrumpffolie, umwickelten Palette beginnen zu schneiden.
- Sicherer Aufschneider von Verpackungsbändern.
- Hochscharfe Klinge mit langer Lebensdauer.

Aufschneider der Verpackungsbänder



Hochscharfe Klinge aus starkem Karbonstahl

Kante zum Führen der Folie



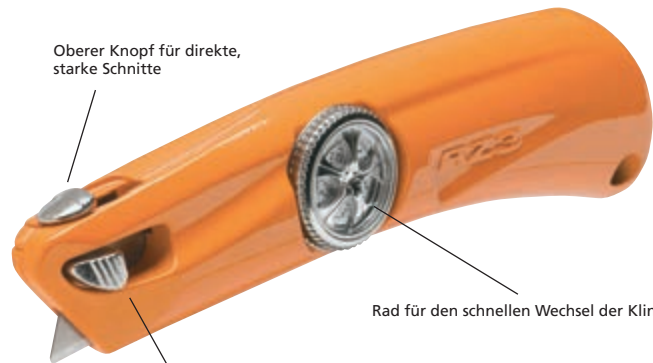
Sicherheitsmesser mit gefederter Klinge RZ3

Messer - Typ: 4509

Ersatzklinge (Packung 100 Stück) - Typ: 4510

- Ergonomisch entworfener Griff.
- Geeignet zum Öffnen von Kartons.
- Man kann mit der rechten und auch der linken Hand schneiden.
- Drei Schnittpunkte (oben + rechts + links).
- Automatisches Einziehen der Klinge.

Oberer Knopf für direkte, starke Schnitte

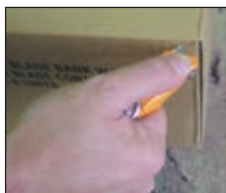


Rad für den schnellen Wechsel der Klinge

Seitlicher Universalknopf für den Schnitt mit der rechten und linken Hand

Richtige Schnitttechnik

- 1/ Nach dem Herausschieben der Klinge, den Knopf nach vorn schieben. Andere Hand aus der angedachten Schnittbahn nehmen.
- 2/ Klinge stark in die zu schneidende Oberfläche drücken und mit dem Schnitt beginnen.



- 3/ Mit dem rechten Daumen nicht mehr auf den Knopf drücken, legen Sie ihn auf den Griff des Messers und setzen Sie den Schnitt fort. Die Reibkraft des Kartons hält das Messer herausgezogen. Nach Beendigung des Schnitts wird die Klinge automatisch eingezogen.

Sicherheitsmesser mit gefederter Klinge BN QBS

Messer - Typ: 4511

Ersatzklinge (Packung 100 Stück)

- Typ: 4512

Innovative Eigenschaften:

- das automatische Einziehen der Klinge verringert das Verletzungsrisiko
- High-tech Rad zum schnellen Wechsel der Klinge
- Innere Sicherung der Klinge
- Eingebautes Scharnier zum Öffnen des Griffs
- Es kann kein Teil des Messers verloren gehen
- Ergonomisch sicherer Griff
- Thermoplastischer Griff aus Gummi

Rad zum schnellen Wechsel der Klinge



Sicherheitsauslauf der Klinge, verringert das Verletzungsrisiko



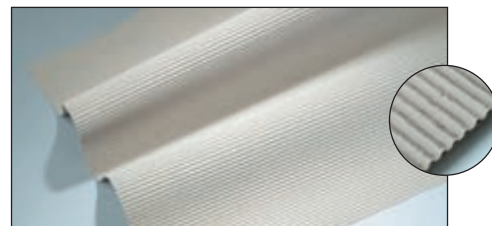
Wechsel der Klinge



Wellpappe

Meistverwendetes Verpackungsmaterial für den Versand von Waren, die gegen Stöße und Abrieb geschützt sind. Die Wellpappe ist recycelfähig und ein preisgünstiges Verpackungsmaterial.

| TYP | ROLLENBREITE (cm) | WICKELLÄNGE (m) | PREIS |
|------|----------------------|--------------------|-------|
| 4997 | 80 | 100 | |
| 6462 | 100 | 100 | |
| 4998 | 120 | 100 | |
| 4999 | 150 | 100 | |



Blasenfolie

- Universelles Verpackungsschutzmaterial mit breiter Anwendungsskala. Die Folie wird vor allem dort angewendet, wo eine weiche und sichere Verpackung gefordert wird. Häufigste Anwendung bei der Verpackung von Produkten aus Glas, Porzellan, Keramik u.ä. Die Folie kann in der Temperaturspanne von -50 °C bis + 75 °C verwendet werden. Die Folie lässt sich leicht zuschneiden, zerstückeln oder durch Impulsschweißung verbinden.
- Luftblasen schützen die verpackten Produkte gegen Erschütterungen und Stöße.
- Steigert nicht das Gewicht des verpackten Produkts.
- Absorbiert kein Wasser, ohne Reaktion mit dem verpackten Produkt.
- Kann mehrmals verwendet und recycelt werden.
- Einfache Identifizierung des verpackten Produktes.

Blasenfolie - kleine Blasen (8 mm)

| TYP | ROLLENBREITE (cm) | WICKELLÄNGE (m) | PREIS |
|------|----------------------|--------------------|-------|
| 3301 | 50 | 100 | |
| 6463 | 100 | 100 | |

Blasenfolie plus

- große Blasen (29 mm)

| TYP | ROLLENBREITE (cm) | WICKELLÄNGE (m) | PREIS |
|------|----------------------|--------------------|-------|
| 3302 | 50 | 50 | |
| 3303 | 100 | 50 | |

ZIEHFOLIEN UND HALTERUNGEN



Stretchfolie ►

- Zeichnet sich durch außerordentliche Festigkeit und Dehnbarkeit aus.
- Sie ist von der staatlichen Prüfstelle mit dem Attest Nr. 246 als umweltsparend mit der Marke EKO PACK attestiert worden.
- Sie verringert Ihre Energiekosten auf ein Minimum.
- Sie schützt die Ware vor mechanischen Beschädigungen, Witterungseinflüssen und Verlusten beim Transport.

Folie
Typ: 0062

Kurze Lieferfristen



Folie
Typ: 0063



Kunststoffhalterung
Typ: 0064

Metallhalterung
Typ: 0065

| TYP | BEZEICHNUNG | GEWICHT (kg) | DICKE (μ) | PREIS |
|------|---------------------|--------------|-----------|-------|
| 0063 | Folie 10 cm | 0,3 | 23 | |
| 0062 | Folie 50 cm | 2,4 | 23 | |
| 0064 | Kunststoffhalterung | - | - | |
| 0065 | Metallhalterung | - | - | |



Maschinelle Stretchfolie ▲

Typ: 3565, 3566

Geeignet zur Verwendung in Verpackungsmaschinen. Das höhere Gewicht und die längere Wicklung verringern die Austauschhäufigkeit der Folie. Die Dehnbarkeit der Folie verringert in wesentlicher Art den Verbrauch und damit auch die Verpackungskosten.

Technische Daten:

| | | |
|--------------|-------------|-------------|
| Typ | 3565 | 3566 |
| Stärke (μ) | 23 | 30 |
| Breite (mm) | 500 | 500 |
| Gewicht (kg) | 16 | 16 |
| Farbe | transparent | transparent |



Abdeckfolie ▲

Typ: 3567

Wird zum oberen Abdecken verpackter Paletten verwendet. Bei richtiger Anwendung schützt sie gegen Staub, Feuchtigkeit und Hereinlaufen von Wasser in die Palette. Material: Polyäthylen. Sie wird in Rollen mit einer Perforierung nach 1600 mm, zur einfachen Abtrennung der Teile mit dem Maßen 1600 x 1200 mm, geliefert.

Technische Daten:

| | |
|-------------|----------------------------|
| Typ | 3567 |
| Stärke (μ) | 30 |
| Abmessungen | 250 Teile / 1600 x 1200 mm |
| Farbe | transparent |



Typ: 3900

Volumenreduzierung auf ca. 20%

Handpresse für Blechdosen

- Bestimmt zum manuellen Pressen von Blechdosen für Farben, Öle, Verdünner und ähnliches.
- Muss an die Wand aus massiven Ziegeln, Beton usw. montiert werden. Wir empfehlen unter der Presse eine Auffangwanne für die Reste aus den Dosen zu verwenden z. B. Typ: 7051.
- Maximalabmessungen der zusammenpressbaren Dosen: zylindrische: bis Ø 230 mm und einer Länge von 330 mm, kantige (B x H x T): 160 x 160 x 240 mm.
- Länge des Griffs: 770 mm.

- 31,5 kg
- 348 x 353 x 365/1008 mm



Schnürband Typ: 6656

- Ausgezeichnete Festigkeit, beständig gegen äußere Einflüsse.
- Geeignet für beide Pressentypen.

Parameter:

- Wicklung 500 m
- Breite 8 mm
- Innendurchmesser 75 mm
- Festigkeit 2400 N.

Zusätzlich wird die Verpackung der gepressten Abfälle in Polyäthylenbeutel ermöglicht.



Praktisches Beispiel gepressten Materials.



Ekosack 40 Typ: 5256

- Wird für das Pressen von Papier, Stoff, Kunststoff, dünnwandigen Dosen usw. verwendet.
- Ein leistungsstarker Helfer für kleine und mittlere Betriebe die sich mit dem Problem Lagerung und Verarbeitung von Abfällen auseinandersetzen.
- Bei den Pressen gibt es die Möglichkeit mehrere Ersatzcontainer zu bestellen und damit die Sortierung und den Umgang mit dem Abfall zu erleichtern.
- Es entstehen Kosteneinsparungen durch die Verringerung des Abfallvolumens.
- Sie zeichnen sich durch hohe Leistung und einfache Bedienung aus.
- Einfache Elektroinstallation.

| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNG (mm) | GEWICHT MASCHINE (kg) | ABMESSUNG PAKET (mm) | PRESSGESCHWINDIGK. | MAX. PRESS KRAFT | SPEZIFISCHE PRESSKRAFT | ANTRIEBS EINHEIT | PREIS |
|------|--|------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------|------------------|------------------------|-------------------------|-------|
| 5256 | Ekosack 40 | 815 x 550 x 1770 | 290 | 620 x 400 x (300 - 700) | 2 m/min. | 4 t | 165 kPa | 1,1 kW/ 3 x 380 V/50 Hz | |
| 5139 | Eigenständiger mobiler Ersatzcontainer | | | | | | | | |

Presse mit zwei Presskammern

- Die Presse hat eine feste, stabile Konstruktion der Presskammern, auf denen der verschiebbare Pressenkopf gelagert ist. Der Andruck wird mittels hydraulischer Zylinder sichergestellt an dem die Andruckkraft reguliert werden kann, was eine langfristige Zuverlässigkeit bei Erreichung eines hohen Flächendrucks garantiert.
- Der Pressenraum wird von oben befüllt. Das System der vorderen Türen und herauskippen des Pakets ermöglicht ein einfaches Herausnehmen des gepressten Pakets aus der Pressenkammer. Die Konstruktion der Kammer ermöglicht es das Paket 4x und 2x mit PE Band oder Draht zu binden.
- Die Presse ist für die Möglichkeit der Erweiterung der Anzahl der Module (Presskammern) mit einer einzigen Presseinheit konzipiert (Steigerung der Kapazität der Presse mit minimalen Anschaffungskosten).

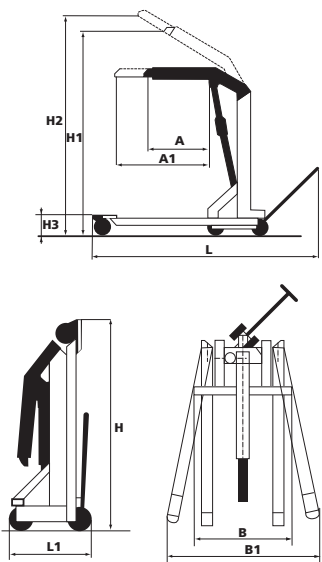


Ekopack 50.2 Typ: 3533

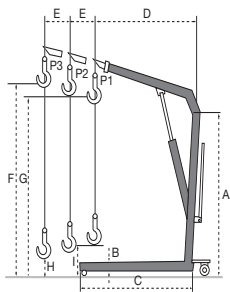
Hydraulische Pakettierpresse mit einer Andruckkraft von 5 Tonnen (1/2 Palette), bestimmt für Kaufhäuser, Sammelzentren, Rohstoff - Aufkaufstellen, Supermärkte, Lager, kleine, mittlere und große Betriebe.

| TYP | 3533 |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Außenabmessungen (L x B x H) | 1950 x 950 x 1950 mm |
| Abmessungen des Pakets (L x B x H) | 750 x 550 x (300-700) mm |
| Gewicht des Pakets | max. 100 kg |
| Max. Presskraft | 5 t ± 5 % |
| Pressdruck | 1,3 kg/cm ² |
| Abmess. der Pressenkammer (B x T x H) | 750 x 550 x 900 mm |
| Volumen der Kammer | 0,371 m ³ |
| Typ der Pressenkammer | herausklappbar |
| Anzahl der Pressenkammern | 2 |
| Anzahl der Bindestellen | 3 |
| Zeit des Presszyklus | 25 s |
| Leistung/Spannung | 1,1 kW / 3 x 380 V/ 50 Hz |
| Elektrische Verkleidung | IP 54 |
| Pressenantrieb | hydraulisch |
| Gewicht des Gerät | 630 kg |

- Manuelle, hydraulische Kräne vereinfachen den Umgang mit schweren Lasten.
 - Sie stellen eine höhere Stufe des Arbeitsschutzes sicher.
 - Zwei wählbare Lagen des Kranarmes.
- Vier Räder vereinfachen das Umsetzen des Krans.
 - Im Bedarfsfalle kann der Kran zusammengelegt werden und damit Platz beim Transport oder der Lagerung gespart werden.



| TYP | | A (mm) | A1 (mm) | B (mm) | B1 (mm) | H (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | L (mm) | L1 (mm) | | PREIS |
|------|---------|--------|---------|--------|---------|--------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|-------|
| 6442 | 500 kg | 1345 | 835 | 530 | 950 | 1630 | 2150 | 2500 | 165 | 1600 | 630 | 95 kg | |
| 6443 | 1200 kg | 1165 | 810 | 960 | 1400 | 1950 | 2325 | 2500 | 250 | 2680 | 810 | 241 kg | |



| TYP | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | | | ABMESSUNGEN (mm) | | | | | | | | | BREITE (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|--------------------|------|------|------------------|-----|------|------|-----|------|------|-----|-----|-------------|--------------|-------|
| | P1 | P2 | P3 | A | B | C | D | E | F | G | H | I | | | |
| 3265 | 500 | 425 | 350 | 1354 | 165 | 1582 | 897 | 102 | 2080 | 1920 | 130 | 330 | 960 | 75 | |
| 3266 | 1000 | 800 | 700 | 1597 | 90 | 1749 | 1231 | 150 | 2450 | 2320 | - | 280 | 1100 | 115 | |
| 3267 | 2000 | 1700 | 1500 | 1626 | 208 | 1911 | 1293 | 150 | 2490 | 2330 | - | 250 | 1170 | 165 | |

Typ: 3268

- Tragfähigkeit
150 kg



Typ: 3269

- Tragfähigkeit
300 kg



Typ: 3270



Typ: 3271



Typ: 3272



Typ: 3273

| TYP | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | TISCHMASSE l x b (mm) | TISCH HÖHE (mm) | GRIFF HÖHE (mm) | DURCHMESSER RÄDER (mm) | HUB/ TRITT (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|-----------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 3268 | 150 | 700 x 450 | 220 / 720 | 950 | 100 x 25 | 28x | 46 | |
| 3269 | 300 | 815 x 500 | 285 / 880 | 990 | 125 x 40 | 27x | 77 | |
| 3270 | 500 | 815 x 500 | 285 / 880 | 990 | 125 x 40 | 27x | 81 | |
| 3271 | 750 | 1000 x 510 | 420 / 990 | 990 | 147 x 50 | 45x | 125 | |
| 3272 | 1000 | 1016 x 510 | 380 / 990 | 980 | 127 x 50 | 82x | 140 | |
| 3273 | 350 | 910 x 500 | 355 / 1300 | 975 | 125 x 40 | 53x | 105 | |

UMGANG MIT FÄSSERN

Horizontaler Träger Typ: 6435 ▼

- Zusatzeinrichtung für Gabelstapler.
- Bestimmt für den Umgang mit Blechfässern bis zu einem Volumen von 216,5 l liegend (die Fassachse ist waagrecht orientiert).
- Die Einrichtung verringert das Unfallrisiko und beseitigt physisch anstrengende Arbeit.
- Sie schützt die Fässer vor mechanischen Beschädigungen.



Vertikaler Träger Typ: 6436 ▼

- Zusatzeinrichtung für Gabelstapler.
- Bestimmt für den Umgang mit Blechfässern bis zu einem Volumen von 216,5 l liegend (die Fassachse ist senkrecht orientiert).
- Die Einrichtung verringert das Unfallrisiko, beseitigt physisch anstrengende Arbeit und schützt die Fässer vor mechanischen Beschädigungen.
- Die Aufnahmefunktion der Fässer ist automatisch, außer dem Fahrer des Gabelstaplers ist keine Zusammenarbeit eines weiteren Arbeiters erforderlich.
- Das Fass wird am oberen Rand mittels selbstklemmender Backen aufgenommen.



Gabelstapler für Fässer ►

Typ: 3413

- Ideal zum Umgang mit Fässern
- Transport, Stapeln und Entleeren.
- Die Lage des Fasses wird durch manuelles Umdrehen bestimmt. Das Fass kann um 180° gedreht werden.
- Hubhöhe: 1425 mm.

 155 kg

 1190 x 1000 x 2020 mm

 350 kg



UMGANG MIT FÄSSERN

- Produkte für den sicheren und einfachen Umgang mit Fässern.
- Die Produkte sind zum Handling mit Metallfässern in Fällen bestimmt, in denen ein Anbinden und das Handling mit dem Fass in anderer Art und Weise langwierig, schwierig oder gefährlich wäre.
- Die Tragemittel können nicht in Fällen eingesetzt werden, in denen die Fässer besonders deformiert sind und man sie nicht sicher befestigen kann.

Haken für das vertikale Handling mit Fässern



NEU

Ist bestimmt zum Anhängen am Kran oder Seilzug mit ausreichender Tragfähigkeit. Er wird für die vertikale Befestigung des Fasses verwendet.

Bei dieser Art des Umgangs ist das Fass besser gegen mechanische Beschädigungen geschützt. Durch Anwendung dieses Systems wird wesentlich die Unfallgefahr und physisch anstrengende Arbeit beim Umgang mit dem befüllten Fass beseitigt.

Typ: 7712

7,5 kg

500 kg

Zange für das horizontale Handling mit Fässern



NEU

Ist bestimmt zum Anhängen am Kran oder Seilzug mit ausreichender Tragfähigkeit. Man verwendet sie für die horizontale Befestigung des Fasses.

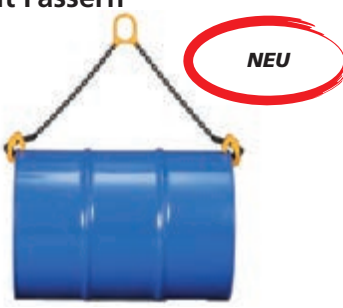
Bei dieser Art des Umgangs ist das Fass besser gegen mechanische Beschädigungen geschützt. Durch Anwendung dieses Systems wird wesentlich die Unfallgefahr und physisch anstrengende Arbeit beim Umgang mit dem befüllten Fass beseitigt.

Typ: 7713

3,2 kg

500 kg

Kettenheber für das horizontale Handling mit Fässern



NEU

Ist bestimmt zum Anhängen am Kran oder Seilzug mit ausreichender Tragfähigkeit. Man verwendet sie für die horizontale Befestigung des Fasses.

Bei dieser Art des Umgangs ist das Fass besser gegen mechanische Beschädigungen geschützt. Durch Anwendung dieses Systems wird wesentlich die Unfallgefahr und physisch anstrengende Arbeit beim Umgang mit dem befüllten Fass beseitigt.

Typ: 7714

22 kg

500 kg

Fassgehänge horizontal Typ: 7079



Fassgehänge vertikal Typ: 7078



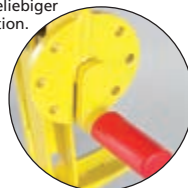
Zange für Fässer Typ: 7080



Arretierung der Zange in offener Position mittels Sicherung.



Die Klinke ermöglicht die Fixierung des Fasses in beliebiger Position.



| TYP | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | ABMESSUNGEN DER LAST (mm) | PREIS |
|------|--------------------|---------------------------|-------|
| 7078 | 320 | Ø 572 | |
| 7079 | 320 | Länge 900 | |
| 7080 | 320 | Ø 572, Höhe 885 | |

MANIPULATION MIT KANISTERN UND FÄSSERN


Ständer für Kanister

- Einfacher Umgang und genaue Dosierung durch Drehen der Kanister.
- Hergestellt aus rostfreiem Stahl beständig gegen Säuren und Laugen.
- Kann an die Wand montiert werden.
- Die Auffangwanne ist nicht Bestandteil des Ständers.

Typ: 7718 ▼

- Für Kanister bis zu einem Volumen von ca. 30 l.
- Max. Abmessung des Kanisters: 310 x 290 x 480 mm.

 5,5 kg

 670 x 390 x 750 mm

NEU



Typ: 7719 ▼

- Für Kanister bis zu einem Volumen von ca. 60 l.
- Max. Abmessung des Kanisters: 420 x 370 x 650 mm.

 7,5 kg

 670 x 470 x 820 mm

NEU



Hydraulischer Fassheber

Typ: 3040

- Ermöglicht ein bequemes Heben oder Abnehmen eines Fasses von der Auffangwanne.
- Der einfache hydraulische Mechanismus wird mit einem Fußpedal betätigt.
- Hub 45 cm.

 250 kg

Ein tüchtiger Helfer
beim Umgang
mit Metallfässern



Sicherheitskäfig für Gabelstapler (Montagebühnen) ►

- Handling mittels Gabelstapler
- Sehr robuste und widerstandsfähige Konstruktion.
- Ausgestattet mit einem rutschfesten Boden, der zur höheren Sicherheit des Beschäftigten beiträgt.
- Bestandteil des Käfigs ist auch eine demontierbare, verzinkte Werkzeugbox.
- Der Käfig entspricht den entsprechenden Sicherheitsvorschriften.

Typ: 7727

- Max. Personenanzahl: 2.
- Min. Tragfähigkeit des Hebezeugs: 1190 kg.
- Zertifikat: GS TÜV.

- 👤 58 kg
- 📏 835 x 1040 x 1900 mm
- 🔋 180 kg

NEU



Typ: 7728

- Max. Personenanzahl: 2.
- Min. Tragfähigkeit des Hebezeugs: 1500 kg.
- Zertifikat: GS TÜV.

- 👤 90 kg
- 📏 1200 x 1090 x 1885 mm
- 🔋 210 kg

NEU



Montagebühne ►

Typ: 6441

- Zusatzeinrichtung für Gabelstapler.
- Geeignet für Arbeiten in größerer Höhe unter Verwendung eines Gabelstaplers.
- Nicht zugelassen für den Einsatz in der Schweiz.

- 👤 105 kg
- 📏 1200 x 800 x 1860 mm
- 🔋 180 kg



PALETTENWAGEN

- Bestimmt für den Umgang mit Paletten der Abmessungen 1200 x 800 mm, ggf. 800 x 600 mm, die eine Aufnahmehöhe (lichte Höhe) von 100 mm haben.
- Durch Bewegung der Deichsel nach oben und unten wird die Hydraulik betätigt. Das Steuerventil hat drei Positionen: 1 Heben, 2 neutrale Lage, 3 Absenken.

Palettenwagen mit Polyamidrädern Typ: 5253



Palettenwagen mit Polyurethanrädern Typ: 5253-P

Die Polyurethanräder sind sehr widerstandsfähig und geräuscharm. Geeignet für kontinuierlichen Einsatz.



Steuerräder: Ø 200 mm

- Gussrad.
- Die Polyurethanbereifung hinterläßt keine Spuren.
- Hohe Abriebbeständigkeit.
- Temperaturbeständigkeit von -20 °C bis +75 °C.



Gabelräder: Ø 80 mm

- Bereifung aus Polyurethan.
- Die Tandemgabelräder ermöglichen ein geräusch- und problemloses Befahren von unebenen Flächen.
- Hohe Temperaturbeständigkeit.



Palettenwagen mit Gummirädern Typ: 5253-G



Steuerräder: Ø 200 mm

- Gussrad.
- Die Gummibereifung sichert einen leisen Betrieb ab.
- Temperaturbeständigkeit von -10 °C bis +60 °C.



Gabelräder: Ø 80 mm

- Bereifung aus Gummi.
- Die Tandemgabelräder ermöglichen ein geräusch- und problemloses Überfahren auf unebenen Flächen.
- Hohe Temperaturbeständigkeit.

Die Gummiräder eignen sich besonders für unebene Böden und sind sehr geräuscharm. Sie sind sehr schonend zum Boden und dämpfen Schläge.



| TYP | BEZEICHNUNG | STEUERRÄDER | BAUBREITE / LÄNGE GABEL (mm) | HUBGABEL (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|--------|---------------|-------------|---------------------------------|------------------|-----------------|-----------------------|-------|
| 5253 | Palettenwagen | Polyamid | 160/1150 | 85-200 | 67 | 2000 | |
| 5253-P | Palettenwagen | Polyurethan | 160/1150 | 85-200 | 67 | 2500 | |
| 5253-G | Palettenwagen | Gummi | 160/1150 | 85-200 | 67 | 2500 | |

Palettenwagen mit atypisch langen Schienen ►

Typ: 3102 - Schienenlänge 800 mm, Typ: 3103 - Schienenlänge 1500 mm

- Der Wagen ist auf der einen Seite mit einem drehbaren Fahrgestell und auf der anderen Seite mit festen Rädern ausgestattet.
- Die Hubhydraulik wird mittels Bewegung der Deichsel nach oben und unten betätigt.
- Die Wagen werden standardmäßig mit Polyurethanrädern geliefert.
- Wagen mit der Gabel mit 800 mm finden vor allem bei engen Platzverhältnissen ihre Anwendung, z.B. auf Ladeflächen von LKW oder Wagons.
- Gabeln mit einer Länge von 1500 mm vereinfachen den Umgang mit übergroßen Paletten.

Länge der Schienen
800/1500 mm

Tragfähigkeit
2000/3000 kg

Niedrigprofiliger Palettenwagen ▼

Typ: 4672

- Der Wagen ist vor allem für den Umgang mit Paletten bestimmt, die eine minimale Fahrhöhe haben.
- Minimale Höhe der Gabel 51 mm.
- Der Wagen wird standardgemäß mit Rädern aus Polyurethan geliefert.



Palettenwagen mit einer Tragfähigkeit von 3 Tonnen ▲

Typ: 3104

- Von den Standardwagen unterscheidet er sich nur durch die erhöhte Tragfähigkeit von bis zu 3 Tonnen.
- Die Bedienung und Ausstattung der Räder ist gleich wie bei den vorangegangenen Typen.

Vierwegiger Palettenwagen ►

Typ: 3105

- Es handelt sich um einen handgeführten niedrig hebenden Wagen mit manuellem Hub bestimmt zum Transport von EURO - Paletten.
- Der Wagen ist für die Bewegung in zwei senkrecht zueinander liegenden Richtungen angepasst. In der Spanne des Hubs der Gabel von der Basislage bis in die Höhe von 172 mm über den Boden (12 Hübe mit der Deichsel) wird sich der Wagen nur in der Längsrichtung bewegen, d.h. nach vorn und hinten. Beim weiteren Heben der Gabel in die Höhe von 198 mm über den Boden kommt es mittels eines Mechanismus an den Stützrädern (hintere) zur Einschaltung der seitlichen Bewegung und Abschaltung der Längsbewegung.
- Weiterhin dreht die Bedienung die Deichsel mit den Steuerrädern um 90° in die gewünschte Richtung und sichert die Steuerung mit einem Bolzen ab, damit es nicht zum selbstständigen Drehen kommt. In diesem Moment ist der Wagen für die Bewegung in Querrichtung bereit (senkrecht zur Basisbewegung) d.h. nach links und rechts.
- Die Anwendung dieses Wagens ist sehr breit, so wie beim standardmäßigen niedrig hebenden Wagen.

- Bedingung für einen sicheren und zuverlässigen Betrieb sind feste und ebene Böden ohne Löcher und Hindernisse.
- Der Wagen ist mit einem kompakten, manuellen Hydraulikaggregat ausgestattet, das für den Hub mit der Zugdeichsel (Bewegung nach oben und unten) und zum Ablassen mit einem Hebel in der Zugdeichsel bedient wird. Der Bedienhebel kann, außer der Lage für das Ablassen in eine neutrale Lage gebracht werden, wobei die Deichsel bewegt werden kann ohne das es zum Heben der Gabel kommt.



| TYP | BEZEICHNUNG | BAUBREITE / LÄNGE GABEL (mm) | BREITE / HUB WAGENS (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|-------------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|-------|
| 3102 | Palettenwagen, Schienen 800 mm | 160/800 | 540/85/200 | 73 | 2000 | |
| 3103 | Palettenwagen Schienen 1500 mm | 160/1500 | 540/85/200 | 79 | 2000 | |
| 3104 | Palettenwagen 3000 kg Tragfähigkeit | 160/1150 | 540/85/200 | 89 | 3000 | |
| 3105 | Vierwege - Palettenwagen | 160/1150 | 540/85/200 | 92 | 1500 | |
| 4672 | Niedrigprofiliger Palettenwagen | 160/1150 | 540/85/200 | 86 | 1500 | |

◀ Palettenwagen

Typ: 4695

- Einfache Steuerung und leichtes Pumpen, sowie sanfte Absenkung.
- Sehr sicher mit verringertem Unfallrisiko.
- Ausgestattet mit Buchsen und Schmiernippeln für eine wirksame Instandhaltung.
- Edelstahl - Umlenkventil für eine zuverlässige Bedienung der Hydraulik.
- Breite Räder für eine leichtgängige Fahrt.
- Dank des Chassis aus Stahl ist der Wagen robust und leicht.

Palettenwagen mit Schnellhub

Typ: 4696

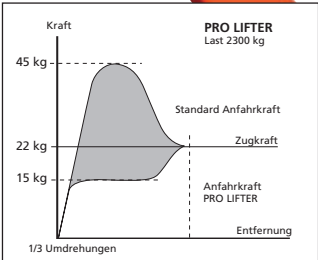
- Die Gabel erreicht die Palette schon nach dem ersten Pumpen und hebt die Last in Sekunden.
- Geeignet für den Einsatz mit großen Mengen an Paletten.



Palettenwagen mit Anfahrthilfe ▼

Typ: 4697

- Der Palettenwagen verringert Ihre Anstrengung beim Umgang mit schweren Paletten bis um 70% ggü. der geläufigen Ausführung.
- Das System funktioniert in beiden Fahrtrichtungen und wird mit einem Hebel am Bediengriff aktiviert. Das Prinzip ist die Überwindung der Schwerkraft der schweren Last und die Vereinfachung der Arbeit der Bedienung vor allem beim Anfahren und bei der Überwindung von Unebenheiten.
- Unikate Lösung für anspruchsvolle Anwendungen.
- Einfache und genaue Positionierung schwerer Lasten.
- Sanftes Anfahren auf unebenen Oberflächen und Schwellen.
- Hochergonomische Lösung, verringert die körperliche Anstrengung.
- Steigerung der Produktivität.
- Lenkrad Polyurethan Ø 175 x 60 mm.
- Räder in der Gabel Nylon Ø 85 x 100 mm.



| TYP | BEZEICHNUNG | RÄDER | BAUBREITE / LÄNGE DER GABEL (mm) | MAX. HUB (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|----------------------------|-------------|----------------------------------|---------------|--------------|--------------------|-------|
| 4695 | Wagen | Polyurethan | 520 / 1150 | 200 | 63 | 2300 | |
| 4696 | Wagen mit Schnellhub | Polyurethan | 520 / 1150 | 200 | 63 | 2300 | |
| 4697 | Wagen mit leichter Anfahrt | Polyurethan | 520 / 1150 | 200 | 63 | 2300 | |
| 3458 | Wagen mit Akkuantrieb | Polyurethan | 540 / 1150 | 200 | 160 | 1500 | |



◀ Niedrig hebender Palettenwagen mit Akkuantrieb

Typ: 3458

- Der niedrig hebende Palettenwagen mit Akkuantrieb wurde auf der Grundlage standardgemäßer Palettenwagen konstruiert.
- Einer der Vorteile dieses Produktes ist der batteriegetriebene Antrieb, was man hauptsächlich unter schweren Arbeitsbedingungen nutzen kann.
- Die Regulierung der Fahrgeschwindigkeit ist nicht polarisch, ähnlich wie beim Gabelstapler und den niedrig hebenden Akkswagen.
- Die überstandardgemäße Tragfähigkeit des Wagens mit Akkubetrieb ist 1500 kg.
- Motor 0,4 kW, Batterie 12 V / 40 Ah.
- Der Wagen ist mit einer elektromagnetischen Bremse ausgerüstet.

BATTERIEGETRIEBENE WAGEN



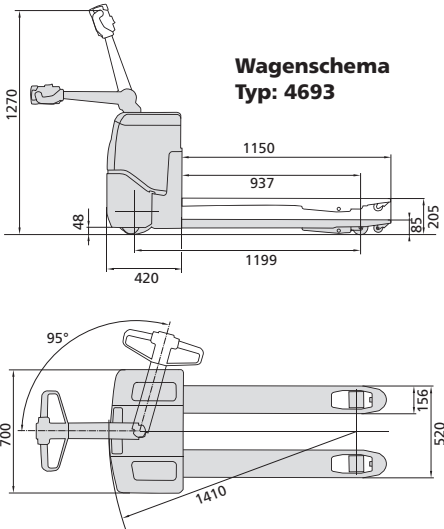
- Handgeföhrte Batteriewagen sind eine ideale Variante für den Einzelhandel, kleinere Produktionswerke, kleinere Reparaturwerkstätten oder Wagen mit hydraulischer Front.
- Geeignet für Räume mit ebenem Boden.

◀ Handgeföhrter, niedrighebender Wagen

Typ: 4693

- Er findet überall dort seinen Einsatz, wo geläufige Palettenwagen eingesetzt werden.
- Das geringe Gewicht und die kleinen Abmessungen vereinfachen den Umgang in engen Räumen.
- Die einfache Bedienbarkeit und hohe Stabilität wird vom 5 Punkt Konzept des Kontaktes mit dem Boden sichergestellt.
- Der Wagen ist mit einem eingebauten Ladegerät ausgestattet. Das Chassis ist mit 700 mm enger als eine EURO Palette. Die Länge des Wagens ist nur 420 mm (ohne Gabel). Die Auffahräder an der Spitze der Gabel sind in Standardausführung.

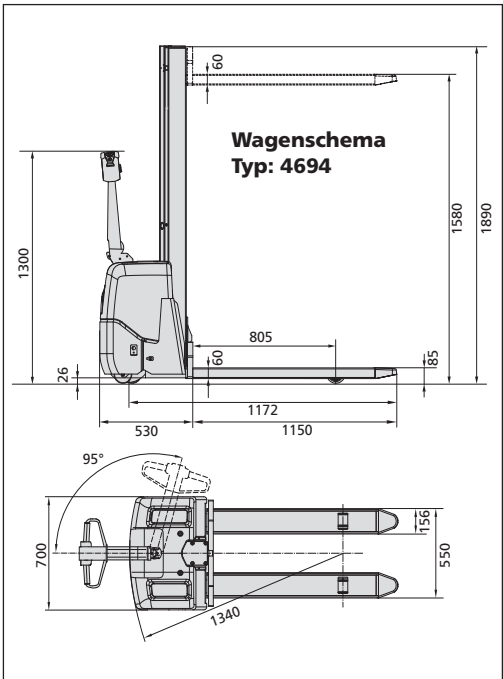
| TYP | 4693 | 4694 |
|---------------------------------|----------------------|----------------------|
| Tragfähigkeit (kg) | 1300 | 1000 |
| Gewicht ohne Batterie (kg) | 200 | 420 |
| Fahrgeschwin. (km/St.) mit/ohne | 4/5,5 | 4,3/5,4 |
| Räder | Polyurethan/Vulkolan | Polyurethan/Vulkolan |
| Betriebs/Parkbremse | elektromagnetisch | elektromagnetisch |
| Batteriekapazität (Ah) | 50 | 63 |
| Batteriegewicht (kg) | 2 x 20 | 2 x 23 |
| Spannung (V) | 2 x 12 | 2 x 12 |
| PREIS | | |



◀ Handgeföhrter hochhebender Wagen

Typ: 4694

- Er findet seinen Einsatz als geschickter elektrischer Helfer. Ideal zum Heben leichter Lasten.
- Die geringen Abmessungen (Breite des Chassis nur 700 mm) ermöglichen einen leichten Umgang auch in kleinen Räumen.
- Eingebautes Ladegerät mit wartungsfreien Gelbatterien.
- Säule Simplex mit einer Hubhöhe von 1580 mm.





Scherenhubwagen - VZV Typ: 5508

- Erleichtert wesentlich die Arbeit in Lagern, beim Versand von Waren oder direkt an den Produktionsmaschinen.
- Bei einem Hub von über 400 mm setzen Stützen auf dem Boden auf, womit die Querstabilität des Wagens verbessert wird.



Scherenhubwagen - Variante mit Elektrohub Typ: 3457 ▲

- Das Heben von Lasten kann in zwei Arten durchgeführt werden: manuell und elektrisch.
- Das Herablassen der Last wird manuell durchgeführt. Die außen angebrachte Batterie und das Ladegerät beeinflussen den niedrig liegenden Schwerpunkt und somit die ausgezeichnete Bedienbarkeit des Wagens.
- Hubmotor 0,8 kW, Batterie 12 V, 60 Ah.

◀ Leichter Gabelstapler

Typ: 3275

- Einfacher Betrieb.
- Geringes Gewicht des Wagens
 - kann beim Entladen von Lieferwagen verwendet werden.
- Einfache Bedienbarkeit des Wagens.
- Hub mittels kippbarem Fußpedals.
- Überladungsschutz mittels Druckventil.
- Der Wagen zeichnet sich durch einen sicheren Betrieb, dank stabiler und robuster Konstruktion aus.

Manueller Gabelstapler ▶

Typ: 3276 und 3277

- Einfacher Betrieb.
- Manueller Stapler der sich durch ein kompaktes Design und eine feste und robuste Konstruktion hervorhebt.
- Einfache Bedienbarkeit des Staplers.
- Neueste Entwicklung der Hydrauliktechnologie mit hochwertiger Dichtung.
- Der Stapler hebt sich durch einen sicheren Betrieb mit minimaler Anstrengung beim Heben der Lasten hervor.



| TYP | ABMESSUNG L x H x B (mm) | ENTFERNUNG ZWISCHEN BODEN UND OBERER FLÄCHE DER GEHOBENEN GABEL min./max. (mm) | LÄNGE DER ARME DER GABEL (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-----------------------------|---|----------------------------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 3275 | 650 x 600 x 1425 | 85/1200 | 650 | 400 | 81 | |
| 3276 | 1642 x 740 x 1980 | 85/1600 | 1150 | 500 | 196 | |
| 3277 | 1642 x 740 x 1980 | 85/1600 | 1150 | 1000 | 196 | |
| 5508 | 1480 x 568 x 1210 | 85/800 | 1140 | 1000 | 105 | |
| 3457 | 1570 x 540 x 1225 | 85/800 | 1170 | 1000 | 169 | |

GABELSTAPLER WAGEN MIT WAAGE



◀ Gabelstapler - manuell

Typ: 6105

- Ist für den Umgang mit Paletten, Transportbühnen oder anderen Mitteln bestimmt, die eine Mindesthöhe der Aufnahmeöffnungen von 99 mm und eine Manipulationsbreite von 509 mm haben.
- Beim Heben der Last muss der Wagen mittels Bremse oder Keil gegen Bewegungen abgesichert werden.
- Ein harter, ebener Boden gewährleistet einen einfachen Umgang.



Batteriegetriebener ▶ Gabelstapler typ: 6106

- Stapler mit batteriegetriebenem Hub sind für den Umgang mit Waren auf Europaletten oder ähnlichen Boxpaletten mit einem Maximalgewicht bis zu 1000 kg bestimmt.
- Die Stapler sind mit einer kleinen Traktionsbatterie mit 12 V Spannung und einer Kapazität von 135 Ah ausgestattet.
- Sie halten einen Betrieb von 1 - 2 Arbeitsschichten durch.

| TYP | ABMESSUNG L x H x B (mm) | ENTFERNUNG ZWISCHEN BODEN UND OBERER FLÄCHE DER GEHOBBENEN GABEL (mm) | GABELLÄNGE (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-----------------------------|--|--------------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 6105 | 1830 x 1990 x 810 | min. 90, max. 1600 | 1180 | 1000 | 310 | |
| 6106 | 1830 x 1990 x 810 | min. 90, max. 1600 | 1180 | 1000 | 342 | |

Niedrighebender Palettenwagen ▶ mit Waage

Typ: 3101

Typ: 4671

Palettenwagen mit Waage und Drucker.

Vorteile des Wagens sind:

- Einfache Bedienung.
- Einfaches Ablesen der Angaben über das Gewicht am Display.
- Niedriges Gewicht des Wagens für einen leichten Umgang.

Technische Angaben:

Nutzlast/Wägekapazität . . . 2 000 kg
 Gabellänge 1 220 mm
 Hubhöhe 115 mm
 Baubreite 568 mm
 Gabelbreite 160 mm
 Eigengewicht 128 kg



TRANSPORTRÄDER MIT METALLFELGE

Meistverkaufte Größen



Festes Rad










Drehbares Rad



Drehbares Rad mit Bremse










- Das Angebot beinhaltet die Basissorten der Räder in Standardausführung - feste, drehbare, drehbare mit Bremse in den meistverkauften Größen von Ø 80 - 200 mm.
- Die Räder sind aus einer verzinkten Stahlfelge und Gummireifen montiert.
- Versteifte, verzinkte Gabel.
- Diese Räder finden eine breite Anwendung in Fertigungswerken an Transportwagen, mobilen Tischen und Schränken, im Bauwesen für mobile Gerüste usw.

| | TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | PREIS |
|--------------------|------|---|---|---|---|---|---|---|-------|
| FEST | 6000 | 80 | 30 | 70 | 108 | 80 x 60 | 103 x 85 | 9 | |
| | 6001 | 100 | 30 | 70 | 128 | 80 x 60 | 103 x 85 | 9 | |
| | 6002 | 125 | 37 | 100 | 155 | 80 x 60 | 103 x 85 | 9 | |
| | 6003 | 160 | 40 | 135 | 200 | 105 x 80 | 137 x 115 | 11 | |
| | 6005 | 200 | 50 | 205 | 240 | 105 x 80 | 137 x 115 | 11 | |
| DREHBAR | 6006 | 80 | 30 | 70 | 108 | 80 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6007 | 100 | 30 | 70 | 128 | 80 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6008 | 125 | 37 | 100 | 155 | 80 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6009 | 160 | 40 | 135 | 200 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 0919 | 200 | 50 | 205 | 240 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| DREHBAR MIT BREMSE | 6011 | 80 | 30 | 70 | 108 | 80 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6012 | 100 | 30 | 70 | 128 | 80 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6013 | 125 | 37 | 100 | 155 | 80 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6014 | 160 | 40 | 135 | 200 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 0918 | 200 | 50 | 205 | 240 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |

TRANSPORTRÄDER MIT KUNSTSTOFFFELGE









- Im Angebot sind die Basisausführungen der Räder angeführt: feststehende, drehbare, drehbare mit Bremse.
- Die Räder sind aus einer Kunststofffelge und einem Gummireifen montiert.
- Versteifte, verzinkte Gabel.
- Diese Räder sind eine Alternative zu den Rädern mit Stahlfelge.
- Genauso wie die Räder mit Stahlfelge finden diese Räder einen breiten Geltungsbereich an einer breiten Skala von Manipulationsmitteln.

| | TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | PREIS |
|-----------------------|------|--|--|--|--|--|--|--|-------|
| FEST | 6340 | 80 | 35 | 70 | 108 | 80/77 x 60 | 103 x 85 | 9 | |
| | 6341 | 100 | 35 | 75 | 128 | 80/77 x 60 | 103 x 85 | 9 | |
| | 6342 | 125 | 37 | 100 | 155 | 80/77 x 60 | 103 x 85 | 9 | |
| | 6343 | 160 | 40 | 135 | 200 | 105 x 80/75 | 137 x 115 | 11 | |
| | 6344 | 200 | 50 | 205 | 240 | 105 x 80/75 | 137 x 115 | 11 | |
| DREHBAR | 6345 | 80 | 35 | 70 | 108 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6346 | 100 | 35 | 75 | 128 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6347 | 125 | 37 | 100 | 155 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6348 | 160 | 40 | 135 | 200 | 105 x 80/75 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6349 | 200 | 50 | 205 | 240 | 105 x 80/75 | 137 x 105 | 11 | |
| DREHBAR MIT BREMSE | 6350 | 80 | 35 | 70 | 108 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6351 | 100 | 35 | 75 | 128 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6352 | 125 | 37 | 100 | 155 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | 9 | |
| | 6353 | 160 | 40 | 135 | 200 | 105 x 80/75 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6354 | 200 | 50 | 205 | 240 | 105 x 80/75 | 137 x 105 | 11 | |

TRANSPORTRÄDER AUS POLYAMID



- Im Angebot sind die Basisausführungen der Räder angeführt: feststehende, drehbare, drehbare mit Bremse.
- Die Räder sind aus Polyamidrädern und einer verzinkten Gabel montiert.
- Die Räder sind geeignet für den Umgang auf glattem Untergrund.
- Vorteil dieser Ausführung ist die höhere Tragfähigkeit.

| | TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | PREIS |
|-----------------------|------|--|--|--|--|--|--|-------|
| FEST | 6355 | 80 | 34 | 200 | 108 | 80/77 x 60 | 103 x 85 | |
| | 6356 | 100 | 36 | 200 | 128 | 80/77 x 60 | 103 x 85 | |
| | 6357 | 125 | 40 | 275 | 155 | 80/77 x 60 | 103 x 85 | |
| | 6358 | 160 | 40 | 350 | 200 | 105 x 80/75 | 137 x 115 | |
| | 6359 | 200 | 46 | 350 | 240 | 105 x 80/75 | 137 x 115 | |
| DREHBAR | 6360 | 80 | 34 | 200 | 108 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | |
| | 6361 | 100 | 36 | 200 | 128 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | |
| | 6362 | 125 | 40 | 275 | 155 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | |
| | 6363 | 160 | 40 | 350 | 200 | 105 x 80/75 | 137 x 105 | |
| | 6364 | 200 | 46 | 350 | 240 | 105 x 80/75 | 137 x 105 | |
| DREHBAR MIT BREMSE | 6365 | 80 | 34 | 200 | 108 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | |
| | 6366 | 100 | 36 | 200 | 128 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | |
| | 6367 | 125 | 40 | 275 | 155 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | |
| | 6368 | 160 | 40 | 350 | 200 | 105 x 80/75 | 137 x 105 | |
| | 6369 | 200 | 46 | 350 | 240 | 105 x 80/75 | 137 x 105 | |

RÄDER MIT SCHLAUCH

Aufblasbare Räder auf Metallfelge







- Sie finden ihre Anwendung vor allem bei der Herstellung von Sackkarren und den verschiedensten Manipulationsmitteln.
- Im Angebot befinden sich Räder mit feststehender oder drehbarer Gabel, aber auch ohne Gabel.
- Geeignet vor allem für unebenes Terrain.



Typ: 6737

Typ: 6738

Typ: 4983

| TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | AUSFÜHRUNG | PREIS |
|------|---|---|---|---|--|---|-------------------|-------|
| 6737 | 260 | 85 | 130 | 300 | 140 x 140 | 10 | fest | |
| 6738 | 260 | 85 | 130 | 300 | 140 x 140 | 10 | drehbar | |
| 4983 | 260 | 85 | 130 | 300 | 140 x 140 | 10 | drehb. mit Bremse | |

Aufblasbare Räder auf Stahl- oder Kunststofffelge




- Anwendung bei Transportkarren für Waren, Wagen für Fässer usw.



Typ: 6020

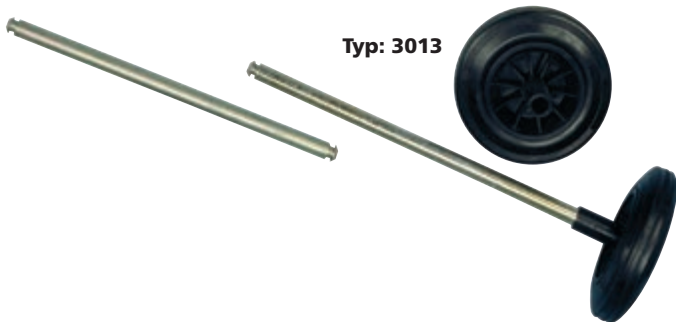
Typ: 6021

Typ: 6022

| TYP |  (mm) |  (mm) |  (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | FELGE | LAGERUNG | PREIS |
|------|---|---|---|-----------------------|------------|------------|-------|
| 6327 | 200 | 50 | 20 | 80 | Kunststoff | Nadellager | |
| 6020 | 260 | 85 | 20 | 200 | Kunststoff | Gleitlager | |
| 6021 | 260 | 85 | 20 | 200 | Kunststoff | Nadellager | |
| 6022 | 260 | 85 | 20 | 150 | Stahl | Nadellager | |
| 6328 | 300 | 100 | 20 | 150 | Kunststoff | Gleitlager | |
| 6329 | 300 | 100 | 20 | 150 | Stahl | Gleitlager | |
| 6330 | 400 | 100 | 20 | 150 | Kunststoff | Nadellager | |
| 6331 | 400 | 100 | 20 | 200 | Stahl | Kugellager | |




Räder mit Gummireifen

Typ: 3013 - Am Häufigsten verwendetes Rad bei Kunststoffbehältern 120 und 240 l.



Typ: 3013

Räder mit Gummireifen

| TYP |  (mm) |  (mm) |  (mm) | PREIS |
|------|---|---|---|-------|
| 3013 | 200 | 22 | 48 | |

Wellen

| TYP | DURCHMESSER (mm) | LÄNGE (mm) | OBERFLÄCHE | PREIS |
|------|---------------------|---------------|------------|-------|
| 6023 | 21,4 | 455 | verzinkt | |
| 6024 | 21,4 | 550 | verzinkt | |










Geräteräder mit Schraubenbefestigung







- Kunststoffräder mit Gummireifen.
- Das Rad hat eine verzinkte Stahlgabel mit einer Platte mit Schraubenlöchern.
- Die Räder werden vor allem bei Geräten und maschinellen Einrichtungen eingesetzt.



Geräteräder mit Bolzenbefestigung

- Kunststoffräder mit Gummireifen.
- Die verzinkte Stahlgabel läuft in einen Befestigungspunkt für den Gerätebolzen aus.
- Sie werden am häufigsten an Geräten und maschinellen Einrichtungen eingesetzt.






| Geräteräder mit Schraubenbefestigung | TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | AUSFÜHRUNG | PREIS |
|--------------------------------------|------|---|---|---|---|---|---|---|-------------|-------|
| | 6370 | 50 | 19 | 40 | 700 | 48/38 x 48/38 | 60 x 60 | 6,3 | ohne Bremse | |
| | 6371 | 75 | 25 | 60 | 100 | 48/38 x 48/38 | 60 x 60 | 6,3 | ohne Bremse | |
| | 6372 | 50 | 19 | 40 | 70 | 48/38 x 48/38 | 60 x 60 | 6,3 | mit Bremse | |
| | 6373 | 75 | 25 | 60 | 100 | 48/38 x 48/38 | 60 x 60 | 6,3 | mit Bremse | |
| | 6604 | 100 | 25 | 70 | 125 | 61,5/56 x 51,5/46,5 | 77 x 67 | 8,5 | ohne Bremse | |
| | 6605 | 125 | 32 | 100 | 160 | 61,5/56 x 51,5/46,5 | 77 x 67 | 8,5 | ohne Bremse | |
| | 6606 | 100 | 25 | 70 | 125 | 61,5/56 x 51,5/46,5 | 77 x 67 | 8,5 | mit Bremse | |
| | 6607 | 125 | 32 | 100 | 160 | 61,5/56 x 51,5/46,5 | 77 x 67 | 8,5 | mit Bremse | |

| Geräteräder mit Bolzenbefestigung | TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | AUSFÜHRUNG | PREIS |
|-----------------------------------|------|---|---|---|---|---|---|-------------|-------|
| | 6374 | 50 | 19 | 40 | 70 | 25 | 11 | ohne Bremse | |
| | 6375 | 75 | 25 | 60 | 100 | 30,5 | 11 | ohne Bremse | |
| | 6376 | 50 | 19 | 40 | 70 | 25 | 11 | mit Bremse | |
| | 6377 | 75 | 25 | 60 | 100 | 30,5 | 11 | mit Bremse | |



Rad aus Kunststoff








- Gabel und Rad aus hochwertigen synthetischen Materialien, doppelte Kugelbahn im drehbaren Kopf. Radnabe aus Polypropylen.
- Lauffläche aus thermoplastischem, nicht streifenziehendem Gummi.
- Faserschutzverkleidung.
- Präzises Kugellager.
- Bohrung für Bolzen.

| Volle Kunststoffkonstruktion | TYP |  (mm) |  (mm) |  dyn/stat (kg) |  (mm) |  (mm) | AUSFÜHRUNG | PREIS |
|------------------------------|------|---|---|--|---|---|--------------------|-------|
| | 3376 | 125 | 32 | 100/200 | 161 | 11 | Drehbar | |
| | 3377 | 125 | 32 | 100/200 | 161 | 11 | Drehbar mit Bremse | |



Räder mit höherer Tragfähigkeit von 300 - 500 kg






- Aluminiumfelge, Gummireifen, Kugellager.
- Werden vor allem dort eingesetzt, wo eine Forderung nach höherer Tragkraft besteht (Container usw.).
- Die Ausführung mit Gummireifen ist auch für unebene Oberflächen geeignet.

| | TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | PREIS |
|--------------------|------|---|---|---|---|---|---|---|-------|
| FEST | 6580 | 160 | 50 | 350 | 200 | 105 x 80 | 137 x 115 | 11 | |
| | 6581 | 200 | 50 | 450 | 240 | 105 x 80 | 137 x 115 | 11 | |
| | 6582 | 250 | 50 | 500 | 290 | 105 x 80 | 137 x 115 | 11 | |
| DREHBAR | 6583 | 160 | 50 | 350 | 200 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6584 | 200 | 50 | 450 | 240 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6585 | 250 | 50 | 500 | 290 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| DREHBAR MIT BREMSE | 6586 | 160 | 50 | 350 | 200 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6587 | 200 | 50 | 450 | 240 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6588 | 250 | 50 | 500 | 290 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |



Räder mit höherer Tragfähigkeit von 700 - 800 kg








- Aluminiumfelge, Polyurethanreifen, Kugellager.
- Der Vorteil der Räder ist eine hohe Tragfähigkeit.
- Ungeeignet für unebene Oberflächen.

| | TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | PREIS |
|--------------------|------|---|---|---|---|---|---|---|-------|
| FEST | 6589 | 160 | 50 | 800 | 200 | 105 x 80 | 137 x 115 | 11 | |
| | 6590 | 200 | 50 | 800 | 240 | 105 x 80 | 137 x 115 | 11 | |
| | 6591 | 250 | 55 | 800 | 290 | 105 x 80 | 137 x 115 | 11 | |
| DREHBAR | 6592 | 160 | 50 | 800 | 200 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6593 | 200 | 50 | 800 | 240 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6594 | 250 | 55 | 800 | 290 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| DREHBAR MIT BREMSE | 6595 | 160 | 50 | 800 | 200 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6596 | 200 | 50 | 800 | 240 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | 6597 | 250 | 55 | 800 | 290 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |



Räder mit einer Tragfähigkeit von 600 kg








- Polyamidrad mit Gleitlagerung.
- Geeignet vor allem für die Lebensmittelindustrie.

| | TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | PREIS |
|--------------------|------|---|---|---|---|---|---|---|-------|
| FEST | 6598 | 200 | 46 | 600 | 240 | 105 x 80 | 137 x 115 | 11 | |
| | | | | | | | | | |
| DREHBAR | 6599 | 200 | 46 | 600 | 240 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | | | | | | | | | |
| DREHBAR MIT BREMSE | 6600 | 200 | 46 | 600 | 240 | 105 x 80 | 137 x 105 | 11 | |
| | | | | | | | | | |



Räder für schwere Lasten mit einer Tragkraft von 1000 kg

- Gussfelge, Polyurethanreifen, Kugellager.
- Anwendung vor allem dort, wo eine extreme Anforderung an die Tragfähigkeit besteht.








| | TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | PREIS |
|--------------------|------|---|---|---|---|---|---|---|-------|
| FEST | 6601 | 200 | 50 | 1200 | 245 | 105 x 80/75 | 135 x 110 | 11 | |
| | | | | | | | | | |
| DREHBAR | 6602 | 200 | 50 | 1200 | 245 | 105 x 80/75 | 135 x 110 | 11 | |
| | | | | | | | | | |
| DREHBAR MIT BREMSE | 6603 | 200 | 50 | 1200 | 245 | 105 x 80/75 | 135 x 110 | 11 | |
| | | | | | | | | | |

TRANSPORTRÄDER

Wärmebeständige Räder

- Die eigentlichen Räder sind aus temperaturbeständigem Material gefertigt.
- Temperaturstabilität von -40 °C bis +280 °C.
- Die Räder haben eine verzinkte Stahlgabel.
- Die Räder sind vor allem für Bäckereien für Wagen in den Ofen bestimmt, aber auch überall dort, wo Anforderungen an eine Temperaturbeständigkeit bestehen, z.B. Lackierereien.

Hohe Temperaturbeständigkeit







| TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | AUSFÜHRUNG | PREIS |
|------|---|---|---|---|---|---|---|------------|-------|
| 6743 | 80 | 35 | 100 | 108 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | 9 | drehbar | |
| 6744 | 100 | 35 | 125 | 128 | 80/77 x 60 | 105 x 85 | 9 | drehbar | |



Transparente Räder mit hoher Tragfähigkeit 600 - 1200 kg

- Eigenständige Gussräder.
- Geschweißte Konsole robuste Konstruktion.
- Kugellager.
- Wärmebeständig bis +150 °C.







| TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) |  (mm) |  (mm) | AUSFÜHRUNG | PREIS |
|------|---|---|---|---|---|---|------------|-------|
| 4987 | 80 | 46 | 600 | 134 | 60 x 80 | 11 | fest | |
| 4988 | 125 | 46 | 800 | 174 | 80 x 107 | 11 | fest | |
| 4989 | 200 | 51 | 1200 | 260 | 80 x 107 | 11 | fest | |
| 4990 | 80 | 46 | 600 | 134 | 60 x 80 | 11 | drehbar | |
| 4991 | 125 | 46 | 800 | 174 | 80 x 107 | 11 | drehbar | |
| 4992 | 200 | 51 | 1200 | 260 | 80 x 107 | 11 | drehbar | |

Räder zu Palettenwagen

- Die Räder sind aus Polyamid oder Polyurethan gefertigt.
- Geeignet vor allem zur Montage und zum Umgang mit Palettenwagen.



| TYP |  (mm) |  (mm) |  (kg) |  (mm) | AUSFÜHRUNG | PREIS |
|------|---|---|--|---|----------------------|-------|
| 6378 | 82 | 70 | 900 | 25 | Polyamid | |
| 6379 | 82 | 70 | 900 | 25 | Polyamid/Polyurethan | |
| 6380 | 82 | 90 | 1200 | 25 | Polyamid/Polyurethan | |
| 6381 | 175 | 45 | 700 | 25 | Polyamid | |

ALUMINIUMKARREN

- Die Karren sind aus hochwertigem Aluminium gefertigt und sind sehr leicht.
- Mit ihrem leichten Gewicht vereinfachen sie wesentlich den Umgang mit dem transportierten Material.
- Die Karren sind mit Sicherheitsgriffen ausgestattet.



Typ: 6546
Standardkarren



Typ: 6547
Karre mit klappbarer Schaufel



Typ: 6548
Treppenkarre

Faltkarren

Sie finden ihre Verwendung vor allem dort, wo die Karren häufig transportiert werden, da man sie auf einen kleinen Raum zusammenlegen kann.



Typ: 6549

- Karre mit einstellbarer Griffhöhe.
- In zusammengelegtem Zustand sind ihre Abmessungen nur 715 x 412 x 190 mm. Man kann sie bequem mit dem PKW transportieren.



Typ: 6550

- Transportwagen der sich durch seine leichte und stabile Konstruktion auszeichnet.
- Man kann ihn schnell zusammenlegen und im PKW transportieren.
- Er ist mit zwei drehbaren und zwei festen Rädern ausgestattet.



Typ: 6551

- Ideale Transportkarre für Koffer, Kartons, Säcke usw.
- Die ausgezeichneten Eigenschaften wurden durch den Zusammenschluss von Aluminium-, rostfreiem und Kunststoffmaterial erreicht.
- Man kann sie auf die Abmessungen von ca. 662 x 480 x 55 mm zusammenlegen.

| TYP | TRAGFÄHIGKEIT / GEWICHT (kg) | RÄDER | HÖHE x BREITE (mm) | ABMESSUNG SCHAUFEL (mm) | PREIS |
|------|------------------------------|----------------------|--------------------|-------------------------|-------|
| 6546 | 250 / 8 | Schlauch, Ø 260 (mm) | 1350 x 550 | 280 x 280 | |
| 6547 | 200 / 8,5 | Schlauch, Ø 260 (mm) | 1350 x 550 | 280 x 240 | |
| 6548 | 150 / 10 | Voll, Ø 160 (mm) | 1320 x 550 | 285 x 200 | |
| 6549 | 90 / 7 | Voll, Ø 150 (mm) | 1090 x 412 x 406 | 360 x 250 | |
| 6550 | 100 / 8,5 | Voll, Ø 100 (mm) | 955 x 420 x 725 | - | |
| 6551 | 125 / 4,5 | Voll, Ø 200 (mm) | 1020 x 480 x 280 | 480 x 220 | |

STAPEL- UND SACKKARREN

Typ: 6244



Typ: 6245



Typ: 6246



Typ: 6247



Typ: 6248

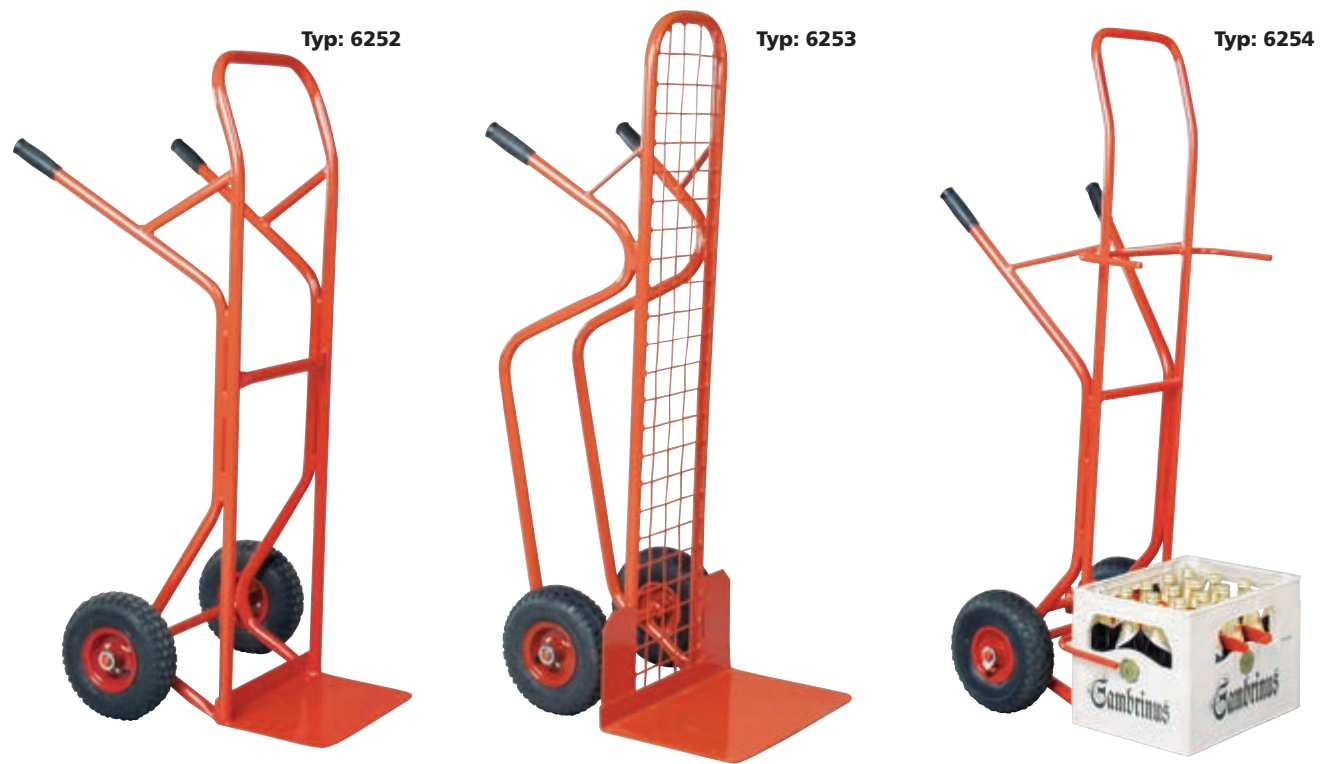


Typ: 6249



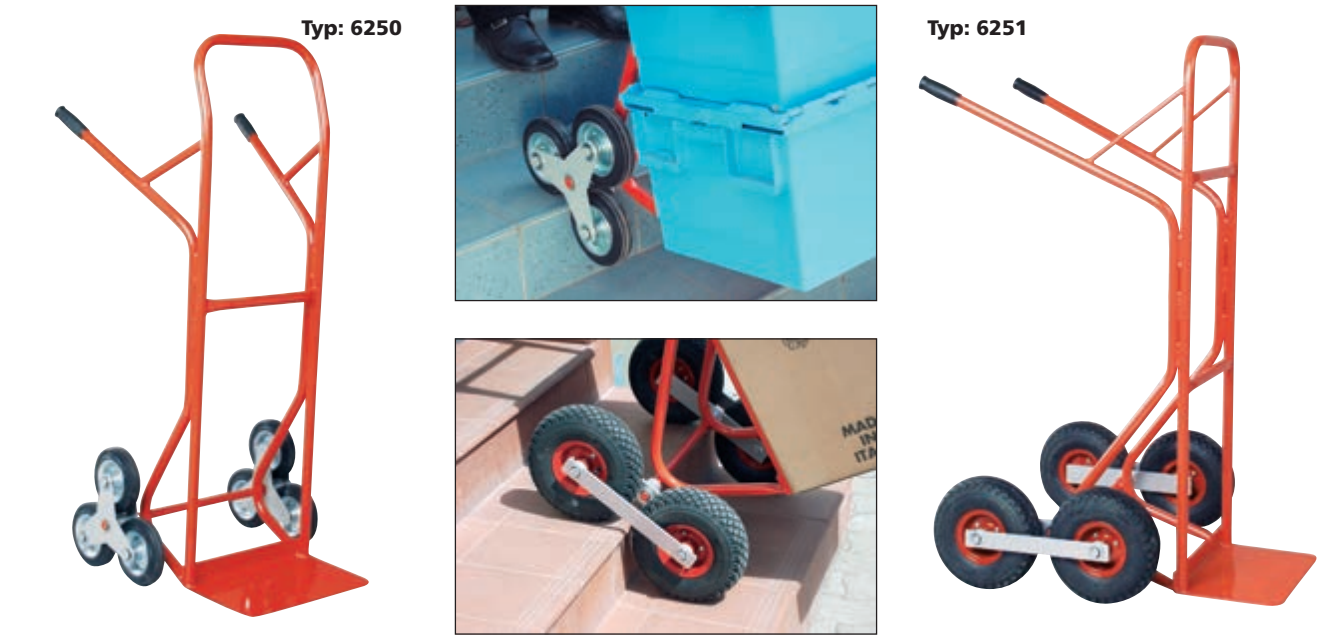
| TYP | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | RÄDER | HÖHE/BREITE (mm) | ABMESSUNG SCHAUFEL (mm) | PREIS |
|------|-----------------------|----------------------|---------------------|----------------------------|-------|
| 6244 | 100 | voll, Ø 200 (mm) | 1100/500 | 400/100 | |
| 6245 | 250 | Schlauch, Ø 260 (mm) | 1150/600 | 400/250 | |
| 6246 | 200 | Schlauch, Ø 260 (mm) | 1100/450 | 410/185 | |
| 6247 | 200 | Schlauch, Ø 260 (mm) | 1150/500 | 280/280 | |
| 6248 | 250 | voll, Ø 200 (mm) | 1100/500 | 380/200 | |
| 6249 | 200 | Schlauch, Ø 260 (mm) | 1050/500 | 380/120 | |

STAPEL- UND SACKKARREN



| TYP | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | RÄDER | HÖHE/BREITE (mm) | ABMESSUNG SCHAUFEL (mm) | PREIS |
|------|--------------------|----------------------|------------------|-------------------------|-------|
| 6252 | 300 | Schlauch, Ø 260 (mm) | 1300/600 | 400/250 | |
| 6253 | 300 | Schlauch, Ø 260 (mm) | 1350/500 | 475/300 | |
| 6254 | 300 | Schlauch, Ø 260 (mm) | 1400/600 | Gabel | |

Treppenkarren für die sichere und einfache Überwindung von Stufen



| TYP | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | RÄDER | HÖHE/BREITE (mm) | ABMESSUNG SCHAUFEL (mm) | PREIS |
|------|--------------------|-------------------------|------------------|-------------------------|-------|
| 6250 | 200 | Voll, 3x Ø 160 (mm) | 1300/600 | 400/250 | |
| 6251 | 200 | Schlauch, 4x Ø 260 (mm) | 1270/700 | 400/250 | |

KARREN ZUM TRANSPORT VON FÄSSERN



Fahrgestell für Fass

Typ: 7110

Das Fahrgestell für Fässer dient zum bequemen Umgang mit 200 l Fässern stehend.



Typ: 0001

- Das Fass kann aus der stehenden Lage aufgenommen werden, umgekippt und transportiert werden.
- Das Fass lässt sich, auf Rollen liegend, leicht drehen und sein Inhalt ausgießen.
- Die lackierte Oberfläche ist bei allen Typen geläufig, genauso wie die Sicherung zur Befestigung des Fasses.



Typ: 0019

Die Verwendung ist ähnlich wie bei der Karre 0001. Ausserdem ermöglichen die Schlauchräder den Umgang mit der Karre auch auf unebenem Terrain.



Typ: 5507



Typ: 5506



- Bei der Ausführung mit dem Stützrad ist eine größere Sicherheit und ein leichter Umgang sichergestellt.
- Diese Typen sind nur zum Transport leerer oder voller Metallfässer bestimmt.

| TYP | BEZEICHNUNG | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | RÄDER (mm) | HÖHE (mm) | BREITE/LÄNGE (mm) | PREIS |
|------|-------------|--------------------|-------------------|-----------|-------------------|-------|
| 0001 | Fasskarre | 300 | voll, Ø 160 a 200 | 450 | 590/1800 | |
| 0019 | Fasskarre | 300 | Schlauch, Ø 260 | 400 | 730/1500 | |
| 5507 | Fasskarre | 250 | Schlauch, Ø 260 | 1250 | 700 | |
| 5506 | Fasskarre | 300 | Schlauch, Ø 260 | 1250 | 700 | |
| 5070 | Fasshebel | - | - | - | - | |
| 7110 | Fahrgestell | 250 | - | 124 | Ø 630 | |



Fasshebel typ: 5070

Dient zum Umkippen eines stehenden Fasses in den liegenden Zustand und umgekehrt. Mit Hilfe von zwei Hebeln kann man das Fass umsetzen, soweit es das Gewicht des Fasses erlaubt.

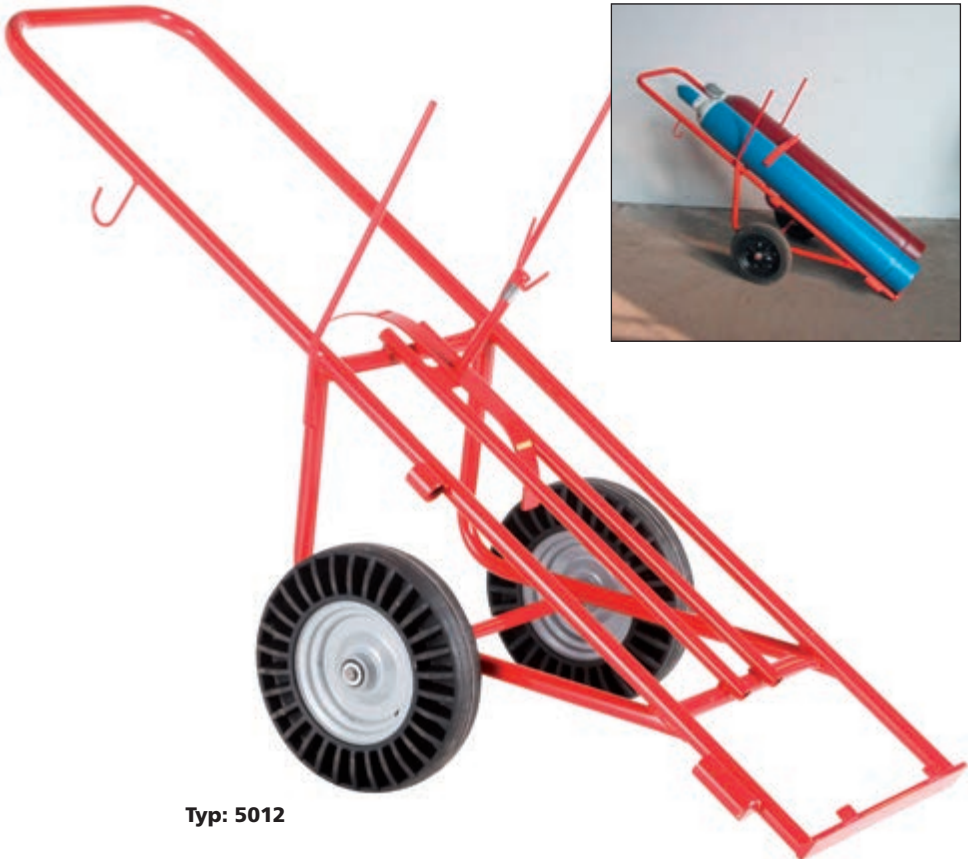
KARRE ZUM TRANSPORT VON GASFLASCHEN



Typ: 5010



Typ: 5012



Typ: 5011



| TYP | BEZEICHNUNG | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | RÄDER (mm) | HÖHE (mm) | BREITE/LÄNGE (mm) | PREIS |
|------|----------------------------|--------------------|------------|-----------|-------------------|-------|
| 3100 | Flaschenkarre | 100 | Ø 200 | 1100 | 440/250 | |
| 5010 | Flaschenkarre | 120 | Ø 200 | 1350 | 440/250 | |
| 5011 | Flaschenkarre | 120 | Ø 200 | 1100 | 440/250 | |
| 5012 | Autogenkarre | 300 | Ø 400 | 1050 | 685/1750 | |
| 0002 | Karre für Aschenbehälter | 150 | Ø 200 | 1200 | 500/250 | |
| 1048 | Fahrgestell Aschenbehälter | 80 | Ø 140 | - | - | |

KARREN ZUM TRANSPORT VON ASCHENBEHÄLTERN 110 L

Fahrgestell für Aschenbehälter



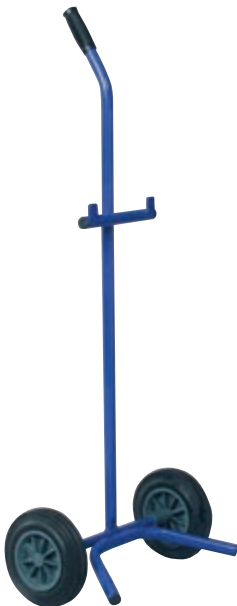
Typ: 1048

- Das Fahrgestell ist mittels zweier Schrauben dauerhaft am Boden des Aschenbehälters befestigt.
- Der Reifen ist feuerverzinkt, die Räder sind aus Kunststoff.
- Geeignet nur für Metallbehälter.

Karre zum Transport von Aschebehältern



Typ: 0002



Typ: 3100



Zusammenlegbare Wagen Typ: 6500 ▶

Wagen zum Transport schwerer Lasten. Dem entspricht auch seine Charakteristik: sein Gewicht ist nur 12,5 kg (er kann aber 150 kg transportieren). Die Ladebühne ist mit rutschfestem Kunststoff überzogen und mit einer Kunststoffleiste eingefasst. Die versteifte Ladeplatte hält einer schweren Belastung stand. Der Transportgriff ist klappbar, der Wagen nimmt somit beim Abstellen nur wenig Platz ein. Die Räder sind aus Vollgummi (100/20), zwei sind drehbar.

- 12,5 kg
- 740 x 480 x 860 mm
- 150 kg



Regalwagen ▲▲

Kunststoffwagen hergestellt aus hygienisch einwandfreiem Polyäthylen. Die feste Konstruktion aus leicht abwaschbarem Kunststoff eignet sich zum Einsatz in der Industrie sowie in der Lebensmittelherstellung. Die Wagen sind mit drehbaren Rädern mit einem Durchmesser von 100 mm ausgestattet.

- Anzahl Fächer:
- | | |
|------------------------------|------------------------------|
| 2 Fächer | 3 Fächer |
| Typ: 4757 | Typ: 4758 |
| 11 kg | 14,5 kg |
| 1110 x 500 x 970 mm | 1110 x 500 x 970 mm |
| kg/Fach 50 | kg/Fach 50 |
| Gesamttragfähigkeit (kg) 100 | Gesamttragfähigkeit (kg) 150 |



Regalwagen ▲▲

Sehr robuste Wagen hergestellt aus widerstandsfähigem Polypropylen. Bestimmt für hohe Belastungen in der Industrie. Ausgestattet mit 4 Rädern und Griff. Geringes Gewicht, abgerundete Kanten und eine gute Manövrierfähigkeit vereinfachen maximal die Anwendbarkeit.

- | | |
|--------------------|---------------------|
| Typ: 4714 | Typ: 4715 |
| 13 kg | 18 kg |
| 960 x 490 x 850 mm | 1110 x 660 x 850 mm |
| 225 kg | 225 kg |



| TYP | 6255 | 6256 | 6257 |
|--------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Tragfähigkeit (kg) | 300 | 400 | 400 |
| Räder Ø (mm) | voll, 200 | voll, 200 | voll, 200 |
| Lagerung der Räder | Wälzlager | Wälzlager | Wälzlager |
| Radart | 2 x drehbar 2 x fest | 2 x drehbar 2 x fest | 2 x drehbar 2 x fest |
| Höhe (mm) | 210 | 250 | 250 |
| Breite/Länge (mm) | 500/750 | 700/1000 | 800/1200 |
| PREIS | | | |



| TYP | LADEFLÄCHE (mm) | PREIS |
|------|-----------------|-------|
| 6259 | 700 x 1000 | |
| 6260 | 800 x 1200 | |



| TYP | LADEFLÄCHE (mm) | PREIS |
|------|-----------------|-------|
| 6262 | 700 x 1000 | |
| 6263 | 800 x 1200 | |



| TYP | LADEFLÄCHE (mm) | PREIS |
|------|-----------------|-------|
| 6265 | 700 x 1000 | |
| 6266 | 800 x 1200 | |



| TYP | LADEFLÄCHE (mm) | PREIS |
|------|-----------------|-------|
| 6268 | 700 x 1000 | |
| 6269 | 800 x 1200 | |



| TYP | LADEFLÄCHE (mm) | PREIS |
|------|-----------------|-------|
| 6271 | 700 x 1000 | |
| 6272 | 800 x 1200 | |



| TYP | LADEFLÄCHE (mm) | PREIS |
|------|-----------------|-------|
| 6273 | 700 x 1000 | |
| 6274 | 800 x 1200 | |



| TYP | LADEFLÄCHE (mm) | PREIS |
|------|-----------------|-------|
| 6275 | 700 x 1000 | |
| 6276 | 800 x 1200 | |



| TYP | LADEFLÄCHE (mm) | PREIS |
|------|-----------------|-------|
| 6277 | 700 x 1000 | |
| 6278 | 800 x 1200 | |



| TYP | LADEFLÄCHE (mm) | PREIS |
|------|-----------------|-------|
| 6279 | 700 x 1000 | |
| 6280 | 800 x 1200 | |

- Geeignet vor allem für Reparaturwerkstätten.
- Die Räder ermöglichen einen einfachen Umgang in der Werkstatt.
- Mit Hilfe zweier gebremster Räder kann der Wagen gegen selbstständige Bewegungen gesichert werden.
- Die Oberfläche ist mit hochwertigem Pulverlack versehen.



Ausführung mit Rost
Typ: 6416



Ausführung
ohne Rost
Typ: 6417

| TYP | ABMESSUNGEN DER LADEFLÄCHE (mm) | HÖHE DER ETAGEN/ HÖHE GRIFF | Ø RÄDER (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---------------------------------|-----------------------------|--------------|--------------|-------|
| 6416 | 1000 x 600 | 320/850/1000 | 125 | 59 | |
| 6417 | 1000 x 600 | 320/800/1000 | 125 | 56 | |



Geschlossener Wagen

- Der Wagen ist für den Umgang mit Kleinmaterial geeignet.
- Die Konstruktion aus Stahlprofilen sichert eine ausreichende Festigkeit ab.
- Die Oberflächenbehandlung ist durch hochwertigen Pulverlack sichergestellt.
- Der Wagen ist mit zwei feststehenden und zwei drehbaren, gebremsten Rädern ausgestattet.
- An der kürzeren Seite ist er mit einem Griff ausgestattet.



Ausführung mit Verschluss
Typ: 6418



Ausführung ohne Verschluss
Typ: 6419

| TYP | ABMESSUNGEN L x B x H (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | Ø RÄDER (mm) | PREIS |
|------|----------------------------|--------------|--------------------|--------------|-------|
| 6418 | 1200 x 800 x 1100 | 55 | 500 | 200 | |
| 6419 | 1200 x 800 x 1100 | 50 | 500 | 200 | |

| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN L x B x H (mm) | GEWICHT (kg) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | PREIS |
|------|--------------------|----------------------------|--------------|--------------------|-------|
| 5246 | Fahrbare Bühne | 1248 x 842 x 280 | 35 | 400 | |
| 5247 | Deichsel der Bühne | 1300 x 325 | 9 | 400 | |



Deichsel
der Bühne
Typ: 5247



Fahrbare Bühne
Typ: 5246

Fahrbare Bühne mit Deichsel

- Eine praxisbewährte Konstruktion einer fahrbaren Bühne, welche mit einer Deichsel verbunden ist und somit einen leichten Umgang mit dem Material garantiert.
- Eine Deichsel kann für mehrere fahrbare Bühnen verwendet werden, nach dem Umgang mit dem Wagen muss die Deichsel vom Wagen entkoppelt werden.

MANIPULATIONSGESTELLE



- Vereinfachen den Umgang mit Paletten oder Kisten.
- Alle Gestelle sind standardgemäß mit zwei festen und zwei drehbaren, gebremsten Rädern versehen.
- Die erhöhte Ladefläche stellt einen einfacheren Umgang und einen höheren Arbeitsschutz sicher.
- Auf Wunsch können Gestelle in anderen Ausführungen geliefert werden (andere Abmessungen oder Oberflächenbehandlung).



| TYP | LADEFLÄCHE L x B x H (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | Ø RÄDER (mm) | PREIS |
|------|------------------------------|-----------------------|-----------------|-------|
| 6410 | 800 x 600 x 1000 | 300 | 125 | |
| 6413 | 800 x 600 x 600 | 300 | 125 | |
| 6411 | 1200 x 800 x 1000 | 600 | 200 | |
| 6414 | 1200 x 800 x 600 | 600 | 200 | |
| 6412 | 1200 x 800 x 1000 | 1000 | 200 | |
| 6415 | 1200 x 800 x 600 | 1000 | 200 | |

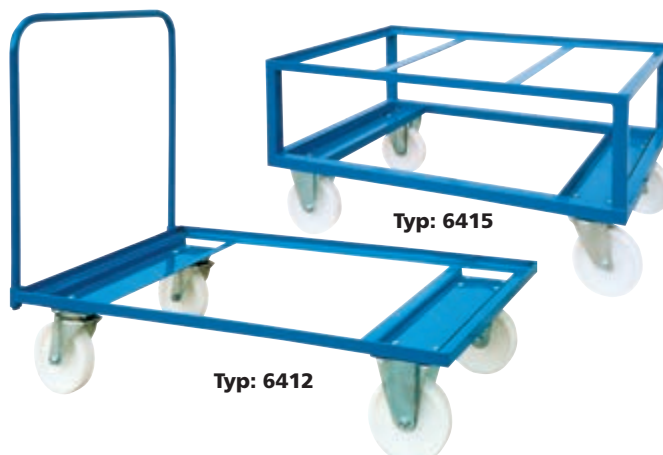
Tragfähigkeit bis 300 kg



Tragfähigkeit bis 600 kg



Tragfähigkeit bis 1000 kg



AUFFAHRTEN UND RAMPEN



◀ Stahlauffahrt für Autos

Typ: 3776

- Hergestellt aus Tränenstahlblech.
- Oberfläche galvanisch verzinkt.
- Ist mit Verankerungslöchern ausgestattet.
- Verankerungsmaterial ist kein Bestandteil der Lieferung.

Packung: 2 Stück (Paar)

Abmessungen einer Auffahrt: 31 x 25 x 10 cm

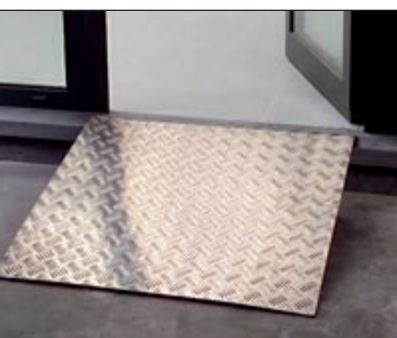


1000 kg/Stück

Für Absätze bis zu einer Höhe von 10 cm



Auch geeignet als Auffahrt für Rollstühle



◀ Auffahrbühne

Typ: 3777

- Mittels dieser Bühne können leicht Türschwellen, Stufen und sonstige Barrieren überwunden werden.
- Leichte und gleichzeitig robuste Aluminiumkonstruktion.
- Einfacher Umgang, an der Seite befinden sich Grifflöcher.
- Rutschfeste Oberfläche in Diamantform.
- Dicke des Aluminiumblechs 3 bis 5 mm.
- Zur Überwindung von Barrieren bis zu einer Höhe von: 19 – 36 cm.



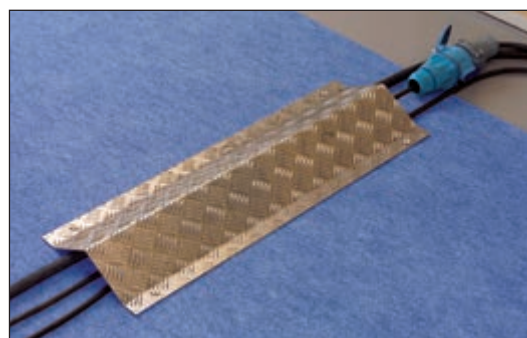
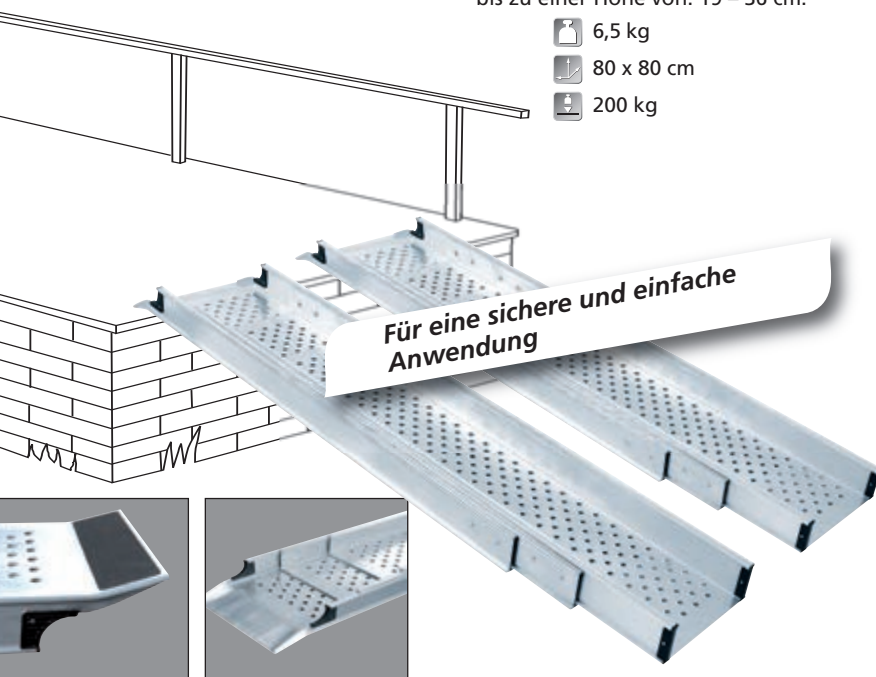
6,5 kg



80 x 80 cm



200 kg



Aluminium – Kabelbrücke ▲

Typ: 3778

- Schützt Kabel und Schläuche zuverlässig gegen Beschädigungen.
- Sorgt für Sicherheit und schränkt die Stolpergefahr ein.
- Mit Öffnungen zur permanenten Befestigung am Boden versehen.
- Leichte Aluminiumkonstruktion.



5 kg



80 x 28 x 6 cm



200 kg

◀ Aluminium – Teleskoprampe

Typ: 3792–3794

- Helfen Hindernisse zu überwinden, vereinfachen den Zugang mit Rollstühlen, Scooter und ggf. anderer mobiler Geräte.
- Steife, leichte Aluminiumkonstruktion mit einer maximalen Tragfähigkeit von 500 kg. Die Rampe ist mit einem einzigartigen rutschfesten Drainageprofil ausgerüstet.

| TYP | MAX. LÄNGE (mm) | BREITE DER RAMPE (mm) | MAX. HÖHENUNTERSCHIED (mm) | TRAGFÄHIGKEIT/PAAR (kg) | GEWICHT/PAAR (mm) | PREIS / PAAR |
|------|-----------------|-----------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------|--------------|
| 3792 | 1180 | 236 | 200 | 500 | 3,4 | |
| 3793 | 2040 | 236 | 400 | 320 | 6,4 | |
| 3794 | 2900 | 236 | 600 | 260 | 9,0 | |

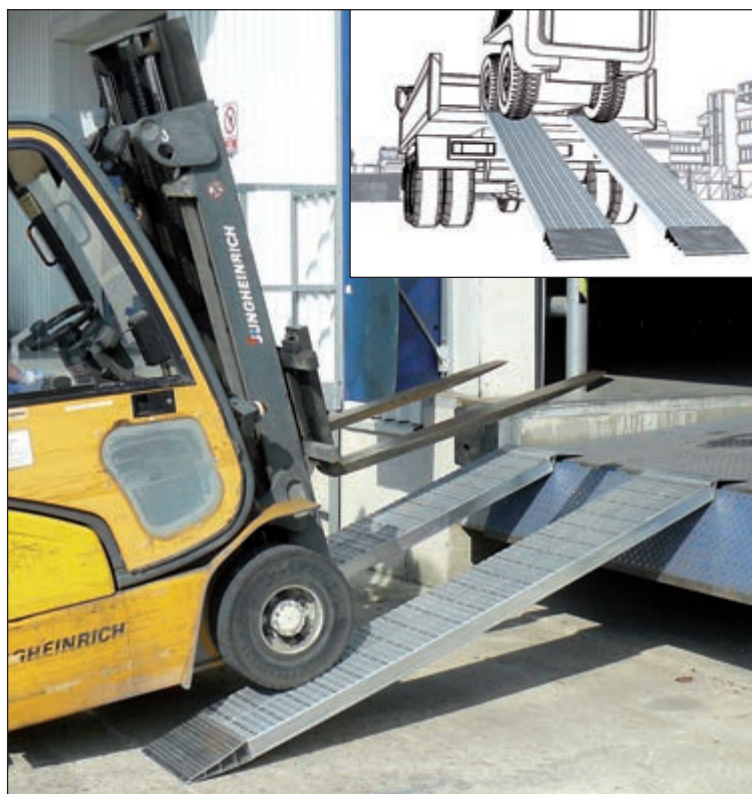
Zusammenklappbare Aluminiumrampen

- Eine ideale Lösung zur Überbrückung von Niveauunterschieden. Geeignet für Bau-, und Logistikunternehmen um das Be- und Abladen der Fahrzeuge überall zu gewährleisten.
- Die mobilen Rampen bieten eine sehr effektive Lösung im Hinblick auf die Sicherheit und einfachen Montage.



- Die Rampe steht während der Fahrt senkrecht hinten im Laderaum. Eine Arretierung verhindert das selbstständige Aufklappen während der Fahrt.
- Einfache und schnelle Befestigung/Demontage ohne Anwendung von Werkzeug mittels zweier Spanner. Die zugehörigen Spanngurte dienen zur Sicherung während der Fahrt. Die Gummiblöcke verhindern das Zusammenschlagen der Rampenteile bei Erschütterungen.
- Die Bedienung der Rampe ist sehr einfach und kann leicht von einer Person alleine ausgeführt werden. Dank der Gasdruckfeder ist keine grosse körperliche Anstrengung nötig, um die Rampe auszuklappen.
- An beiden Seiten der Rampe sind ergonomische Kunststoffgriffe angebracht.

| TYP | LÄNGE (mm) | BREITE (mm) | MAX. HÖHENÜBERWINDUNG (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (mm) | GEWICHT (KG) | PREIS |
|------|------------|-------------|----------------------------|--------------------|--------------|-------|
| 3779 | 2250 | 800 | 450 | 400 | 30 | |
| 3780 | 2750 | 1000 | 550 | 400 | 38 | |



Aluminium – Verladerampen

- Ideale Lösung bei der Verladung schwerer Geräte.
- Die hohe Sicherheit beim Umgang in jedem Umfeld wird durch die spezielle, rutschfeste Oberfläche sichergestellt.
- Die Rampen finden ihre Anwendung in der Schwerindustrie, im Handel, im Bauwesen usw.
- Außer der angebotenen Produkte kann die Rampe auf Kundenwunsch angefertigt werden.

Unteres Auffahrprofil in Keilform



- Das beidseitig abgeschrägte Profil ermöglicht einen niedrigen Auffahrwinkel für eine ungestörte Überfahrt vom Boden auf die Rampe und gleichzeitig ein maximales Klappausmaß der Rampe.
- 3 mm hohe Erhebungen für die Rutschfestigkeit.

Oberes Stützprofil des Fußes



- Der optimierte Winkel des Fußes wirkt günstig auf den Transport, mit Hilfe von Transportmittel mit geringem Profil.
- Der Fuß ermöglicht ein breites Klappausmaß (Höhenunterschied).
- 3 mm hohe Erhebungen für die Rutschfestigkeit.

| TYP | LÄNGE (mm) | BREITE DER RAMPE (mm) | MAX. HÖHENÜBERWINDUNG (mm) | TRAGFÄHIGKEIT/PAAR (kg) | GEWICHT/PAAR (mm) | PREIS / 1 Stück |
|------|------------|-----------------------|----------------------------|-------------------------|-------------------|-----------------|
| 3795 | 1500 | 400 | 450 | 3068 | 28 | |
| 3796 | 2500 | 400 | 750 | 2375 | 46 | |
| 3797 | 3500 | 400 | 1050 | 1964 | 64 | |

Luxus mit exotischem Hartholz



Standard mit Holzbeplankung



Ausführung komplett aus Stahl



Traditionelles Design



Topqualität aus rostfreiem Material



Betonprogramm gegen Vandalismus



BÄNKE AUS TROPISCHEM HARTHOLZ




Modernes Design, lange Lebensdauer

◀ Bank Bretana

Typ: 3829

- Graugusskonstruktion in schwarzer Farbe, witterungsbeständig.
- Die Sitzfläche und die Rückenlehne bestehen aus tropischem Hartholz mit hoher Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse. Die Holzoberfläche ist im Farbton Mahagoni.
- Verbindungsmaterial aus rostfreiem Stahl.
- Kann verankert werden.

 43 kg

 1800 x 625 x 755 mm
Höhe des Sitzes 435 mm

Bank Zar ▶

Typ: 3831

- Die Graugusskonstruktion der Bank hat einen dreifachen Oberflächenanstrich in schwarzer Farbe. Die Farbe ist extrem beständig gegen Witterungseinflüsse.
- Die Sitzfläche und Rückenlehne bestehen aus tropischem Hartholz in einer Stärke von 45 mm. Das Holz ist oberflächenbehandelt mit hoher Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse im Farbton Mahagoni.
- Verbindungsmaterial aus rostfreiem Stahl.
- Kann verankert werden.

 45 kg

 2000 x 625 x 730 mm
Höhe des Sitzes 410 mm



◀ Bank Roda

Typ: 3832

- Die Graugusskonstruktion der Bank hat einen dreifachen Oberflächenanstrich in schwarzer Farbe.
- Die Sitzfläche und Rückenlehne bestehen aus tropischem Hartholz, das im Farbton Mahagoni sehr hochwertig oberflächenbehandelt ist und eine hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse hat.
- Verbindungsmaterial aus rostfreiem Stahl.
- Kann verankert werden.

 61 kg

 2000 x 630 x 750 mm
Höhe des Sitzes 420 mm



BÄNKE AUS TROPISCHEM HARTHOLZ

Bank NeoBarcino ►

Typ: 3827

- Graugusskonstruktion mit spezieller grauer Farbe, witterungsbeständig.
- Die Sitzfläche und die Rückenlehne bestehen aus tropischem Hartholz. Farblose Oberflächenbehandlung mit hoher Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse.
- Verbindungsmaterial aus rostfreiem Stahl.
- Kann verankert werden.

 70 kg

 1800 x 715 x 820 mm
Höhe des Sitzes 450 mm




◀ Bank Madrid

Typ: 3830

- Die Konstruktion der Bank besteht aus Bandstahl 50 x 8 mm oberflächenbehandelt mit hochbeständiger Polyesterfarbe.
- Die Sitzfläche und Rückenlehne bestehen aus tropischem Hartholz in einer Stärke von 40 mm mit hoher Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse.
- Verbindungsmaterial aus rostfreiem Stahl.
- Oberfläche des tropischen Holzes im Farbton Mahagoni.
- Kann verankert werden.

 45 kg

 2000 x 630 x 830 mm
Höhe des Sitzes 435 mm



Günstiges Preis- Leistungsverhältnis

Bank Ergo ►

Typ: 3828

- Die Graugusskonstruktion der Bank hat einen dreifachen Oberflächenanstrich in grauer Farbe, beständig gegen Witterungseinflüsse und Abrieb.
- Die Sitzfläche und Rückenlehne bestehen aus tropischem Holz. Oberfläche im Farbton Mahagoni mit einer hohen Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse.
- Verbindungsmaterial aus rostfreiem Stahl.
- Kann verankert werden.

 47 kg

 1800 x 660 x 830 mm
Höhe des Sitzes 455 mm



Wir bieten sie in mehreren Varianten an, wählen Sie die Passendste für sich aus.



Typ: 4027 ▲

Kantholz 60 x 40 mm

Oberflächenbehandlung der Konstruktion feuerverzinkt

📦 47 kg

📏 1600 x 840 x 900 mm



Typ: 4028 ▲

Kantholz 60 x 40 mm

Oberflächenbehandlung der Konstruktion feuerverzinkt

📦 85 kg

📏 1600 x 1100 x 890 mm

Typ: 4031 ▼

Kantholz 60 x 40 mm

Oberflächenbehandlung der Konstruktion feuerverzinkt

📦 32 kg

📏 1600 x 510 x 470 mm





Typ: 4029 ▲

Kanholz 60 x 40 mm

Oberflächenbehandlung der Konstruktion feuerverzinkt

📦 25 kg

📏 1600 x 720 x 870 mm



Typ: 4032 ▲

Kanholz 60 x 40 mm

Oberflächenbehandlung der Konstruktion Pulverlack

📦 18 kg

📏 1400 x 530 x 800 mm

Typ: 4032-B ▲



Typ: 4030 ▲

Rahmen 10 mm

Blech 1,5 mm

Oberflächenbehandlung der Konstruktion Pulverlack

📦 59 kg

📏 2000 x 600 x 870 mm



Geeignet für
historische Stadtzentren
und Parkanlagen

Gussbank ANTIK Typ: 4442 ▲

- Die Seitenteile bestehen aus massivem Grauguss, die Oberfläche besteht aus sehr widerstandsfähiger schwarzer Farbe.
- Hochwertiges und stark gebeiztes Holz in der Farbe Nuss (Stärke der Latten 30 mm).
- Die Oberfläche ist langfristig gegen Witterungseinflüsse beständig.

📦 46 kg 📏 1500 x 580 x 750 mm

Gussbank ART Typ: 4443 ▼

- Die Seitenteile bestehen aus massivem Grauguss, die Oberfläche besteht aus sehr widerstandsfähiger schwarzer Farbe.
- Hochwertiges und stark gebeiztes Holz in der Farbe Nuss (Stärke der Latten 26 mm).
- Die Oberfläche ist langfristig gegen Witterungseinflüsse beständig.

📦 37 kg 📏 1500 x 600 x 790 mm



Gusseiserne Bank ▲ Wien

Typ: 7136

- Gusseiserne Bank mit Lehne
- Sitzelement und Lehne aus Holz lackiert.
- Konstruktion aus Formguss Oberflächenschutz schwarze Farbe.

📦 46,50 kg

📏 1800 x 400 x 710 mm



Pfosten 05

Typ: 4444 ▲

- Robuste Konstruktion aus Grauguss.
- Mit Ösen für Ketten ausgestattet.
- Oberfläche mit hochwertiger schwarzer Farbe.

📦 30 kg

📏 Ø oben/Ø unten 90/180 mm
Gesamthöhe 1160 mm
Höhe nach Einbau 870 mm

BETONBÄNKE



Betonbänke

- Das Unterteil der Bank wird von einem armierten Betonteil in "U" - Form gebildet.
- Die Oberfläche besteht aus ausgewaschenem Beton.
- Das tragende Teil der Sitzfläche und der Lehne besteht aus feuerverzinktem Stahl. Die Sitzfläche und Lehne werden aus wartungsfreiem, recyceltem Kunststoff geliefert.
- Der recycelte Kunststoff ist ein Material mit hoher mechanischer Widerstandsfähigkeit und gegen Witterungseinflüsse resistent.
- Der Kunststoff hat gute wärmeisolierende Eigenschaften.

Betonbank mit Lehne

Typ: 4447

250 kg

1600 x 420 x 800 mm



Betonbank ohne Lehne ▲

Typ: 4446

230 kg

1600 x 400 x 450 mm

Betontisch ►

Typ: 3351

- Die Konstruktion des Tisches wird von einem armierten Betonteil mit einer Oberflächenbehandlung aus ausgewaschenem Beton gebildet.
- Die Tischplatte aus recyceltem Kunststoff weist eine hohe mechanische Beständigkeit auf, ist beständig gegen Witterungseinflüsse und hat gute wärmeisolierende Eigenschaften.

400 kg

1600 x 650 x 800 mm



400 kg

◀ Betonblumentopf

Typ: 4637

Wandstärke 100 mm.

400 kg

1500 x 500 x 500 mm





Typ: 7186 – Variante mit Lehne

| TYP | 7185 | 7186 |
|-------------------------------|-------------------|-------------------|
| Gewicht (kg) | 24 | 33 |
| Abmessungen LxTxH (mm) | 1 621 x 621 x 480 | 1 621 x 663 x 875 |
| Rohrdurchmesser (mm) | 34 | 34 |
| Sitzfläche – Blechstärke (mm) | 1,5 | 1,5 |
| PREIS | | |

Stahlbänke – Meva City

- Es werden die Varianten mit und ohne Lehne hergestellt.
- Die Bänke können im Exterieur als auch im Interieur verwendet werden.
- Sie finden ihre Anwendung nicht nur in Parks und auf Plätzen, sondern auch in administrativen Gebäuden oder Geschäftszentren.
- Massive feuerverzinkte Konstruktion ergänzt mit einer Sitzfläche und einer Rückenlehne aus verzinktem Blech.
- Die Sitzfläche und Rückenlehne werden anschließend pulverlackiert im Farbton RAL 9006.
- Die Beine sind zur Verankerung im Boden vorbereitet.
- Die robuste Konstruktion zusammen mit der hochwertigen Oberfläche geben für die Bänke eine lange Lebensdauer vor.

Typ: 7185 – Variante ohne Lehne



▲ Terano Typ: 3804

| TYP | 3803 | 3804 | 3805 | 3806 |
|----------------------------|----------------------|----------------------|------------------|------------------|
| Anzahl Sitzplätze | 2 | 3 | 2 | 3 |
| Gewicht (kg) | 20 | 25 | 12 | 16 |
| Tragfähigkeit (kg) | 2 x 90 | 3 x 90 | 2 x 90 | 3 x 90 |
| Abmessungen B x T x H (mm) | 1200 x 610 x 420/860 | 1800 x 610 x 420/860 | 1200 x 440 x 420 | 1800 x 440 x 420 |
| PREIS | | | | |

Rostfreie Bänke
Terano und Livorno

- Luxuriöse Bänke im modernen Stil. Angepasst an die Anatomie des menschlichen Körpers bieten sie hohen Sitzkomfort. Geeignet für den Einsatz in Aussen- sowie in Innenbereichen.
- Komplett aus rostfreiem Material hergestellt. Die tragende Konstruktion besteht aus Rohren Ø 28 mm, die Stäbe der Sitzfläche und der Lehne bestehen aus Rohren Ø 8 mm.
- Können im Boden verankert werden.
- Der größte Vorteil der Bänke besteht in ihrer absoluten Wartungsfreiheit.
- Werden im demontierten Zustand geliefert. Einfache Montage mittels rostfreier Schrauben.



▲ Livorno Typ: 3806


HÖLZERNE SITZGARNITUREN



Fest – Sitzgarnitur ▲

Typ: 3799

- Stabile Sitzgarnitur, geeignet für Biergärten, Wochenendhütten, Landhäuser, Kinderspielplätze usw.
- Die Oberfläche hat einen umweltfreundlichen Anstrich in Kastanienbraun.
- Kann auf Wunsch auch in anderen Farbtönen oder auch ohne Oberflächenbehandlung geliefert werden.
- Wird im demontierten Zustand geliefert. Sehr einfache Montage laut Anleitung mit Hilfe des mitgelieferten Verbindungsmaterials.

 Gesamtabmessungen: 2 x 1,55 m, Höhe 0,75 m



◀ Sitzgarnitur

Typ: 3798

- Die Sitzgarnitur setzt sich aus einem Tisch und zwei Bänken zusammen.
- Hergestellt aus gehobeltem Nadelholz, Oberfläche mit umweltfreundlichem Anstrich in Kastanienbraun.
- Kann auf Wunsch auch in anderen Farbtönen oder auch ohne Oberflächenbehandlung geliefert werden.
- Wird im demontierten Zustand geliefert. Sehr einfache Montage laut Anleitung mit Hilfe des mitgelieferten Verbindungsmaterials.

 der Garnitur 95 kg

 Länge 2 m



Typ: 3926

Material: Stahl/Guss

42 kg

Ø 190 x 1030 mm



Trinksäule

Im Angebot befinden sich Produkte aus Stahl, rostfreiem Stahl und auch Guss. Das Produkt muss mit der Unterlage verankert werden und die Einspeisung mit Trinkwasser abgesichert werden.



Typ: 3927

Material: rostfreier Stahl

9 kg

Ø 370 x 935 mm



Typ: 3928

Material: Stahl/Guss

40 kg

300 x 300 x 1010 mm



Typ: 3929

Material: Stahl/Guss

94 kg

300 x 300 x 1010 mm

KUNSTSTOFFBLUMENKÄSTEN AUFHÄNGBAR



Garantie 10 Jahre



- Kunststoffblumenkästen werden am häufigsten zum Ausschmücken von Plätzen, Stadtzufahrten, Kreisverkehren oder als eigenständige Dominante verwendet. Man kann sie an Beleuchtungsmasten, Brückenkonstruktionen, Hausfassaden usw. anbringen.
- Die Blumenkästen bestehen aus Polyäthylen hoher Dichte. Hergestellt in einer Rotationsmethode, was eine hohe mechanische Beständigkeit gegenüber Stößen und deren Formstabilität bei Temperaturen von -65 °C bis +85 °C garantiert. Das gefärbte Material garantiert eine Farbstabilität und eine Antigraffiti Aufbereitung gegen Vandalismus.
- Die doppelwandige Ausführung des Behälters verringert das Verdampfen der Bewässerung, verringert den Bewässerungsbedarf fast auf die Hälfte und somit auch die Kosten für die Pflege. Zwischen den Wänden des Behälters wird ein Wasservorrat gebildet, der nach und nach eine kontinuierliche Bewässerung sicherstellt. Die Blumenkästen haben Überlauföffnungen für den Ablauf überflüssigen Wassers und eine Öffnung zum Ablassen der Wasserreserve für den Falle der Reinigung der Hohlräume zwischen den Behälterwänden.
- Die abgerundeten Ränder in Wellenform stellen eine perfekte Optik der Blumenkästen sicher. UV-stabil, recyclebares Material, Garantie 10 Jahre.

Wir liefern in drei Formen und verschiedenen Größen.



Runde Schalen VAS



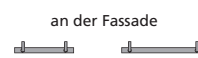
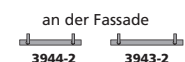
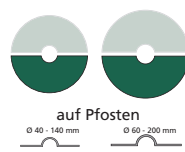
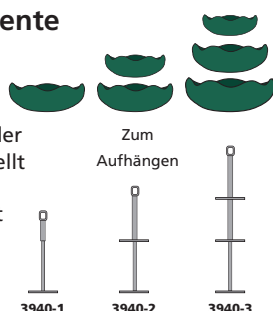
Halbschalen DEMI



Truhen BAL

Verankerungselemente

Zu den einzelnen Blumenkästen müssen geeignete Elemente für deren Verankerung oder Aufhängung danach bestellt werden, wo die einzelnen Blumenkästen positioniert werden.



Doppelwandige Ausführung des Behälters



Verankerungselemente

| TYP | PREIS |
|--------|-------|
| 3940-1 | |
| 3940-2 | |
| 3940-3 | |
| 3943-1 | |
| 3943-2 | |
| 3944-1 | |
| 3944-2 | |
| 3945-1 | |
| 3945-2 | |
| 3945-3 | |
| 3946-1 | |
| 3946-2 | |
| 3946-3 | |

| TYP | FORM | ABMESSUNGEN (mm) | VOLUMEN (l) Substrat/Bewässerung/Wasserreserve | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|------------------|-------------------|---|--------------|-------|
| 3940 | Schale VAS1 | Ø 480 x 240 | 17 + 8 + 2 | 2,5 | |
| 3941 | Schale VAS2 | Ø 600 x 250 | 26 + 13 + 4,5 | 4,5 | |
| 3942 | Schale VAS3 | Ø 800 x 330 | 69 + 29 + 6 | 9 | |
| 3943 | Halbschale DEMI1 | Ø 850 x 425 x 330 | 38 + 17 + 4,5 | 5,3 | |
| 3944 | Halbschale DEMI2 | Ø 650 x 325 x 300 | 17 + 8 + 2,5 | 4,7 | |
| 3945 | Truhe BAL1 | 700 x 200 x 275 | 16 + 10,8 + 5,5 | 3,7 | |
| 3946 | Truhe BAL2 | 1000 x 300 x 300 | 40 + 20 + 7 | 5,7 | |

STAHL – BLUMENBEHÄLTER FÜR DRAUSSEN



Rectangular

Typ: 3849

Stahl – Blumenbehälter für draußen mit rechteckigem Grundriss. Der gefestigte Falz erhöht die mechanische Beständigkeit. Vier Füße erleichtern den Umgang mit dem Blumenbehälter. Oberfläche mit hochwertiger Einbrennfarbe.

 23 kg


 1000 x 340 x 430 mm

Redolda

Typ: 3850

Stahl – Blumenbehälter mit kreisförmigem Grundriss. Zierband aus rostfreiem Stahl. Oberfläche mit hochwertiger Einbrennfarbe.

 22 kg

 Ø 600 x 440 mm



Vida ▲

Typ: 3847

Stahl – Blumenbehälter für draußen mit quadratischem Grundriss. Der gefestigte Falz erhöht die mechanische Beständigkeit. Oberfläche mit hochwertiger Einbrennfarbe.

 23 kg

 600 x 600 x 500 mm




Esferica ▲

Typ: 3851

Stahl – Blumenbehälter für draußen mit kreisförmigem Grundriss. Sehr robuste und widerstandsfähige Konstruktion. Oberfläche mit hochwertiger Einbrennfarbe.

 26 kg

 930 x 470 mm

Oval Typ: 3848

Stahl – Blumenbehälter für draußen mit rechteckigem Grundriss. Der gefestigte Falz erhöht die mechanische Beständigkeit. Vier Füße erleichtern den Umgang mit dem Blumenbehälter. Oberfläche mit hochwertiger Einbrennfarbe.

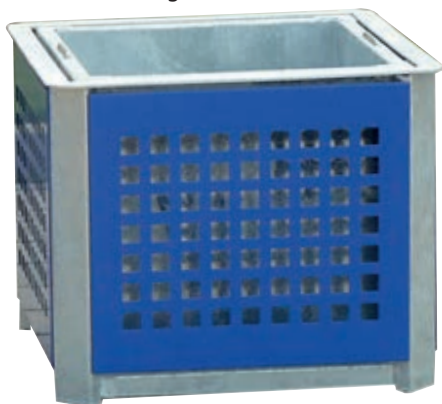
 23 kg

 1000 x 400 x 525 mm




BLUMENKÄSTEN AUSSEN

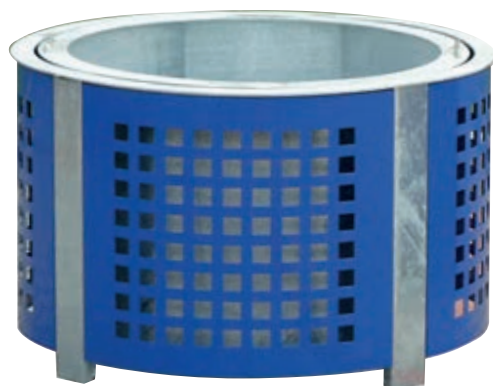
Mit Stahlverkleidung

Blumenkästen geeignet für die Bepflanzung von saisonalen und Dauerpflanzen auf Außenflächen. Sehr robuste Konstruktion des Blumenkastens aus feuerverzinktem Stahl. Dekorative Verkleidung aus verzinktem Blech, anschließend pulverlackiert. Die herausnehmbare Einlage besteht aus verzinktem Blech.






Typ: 3949

-  57 kg
-  670 x 670 x 555 mm
-  117 l



Typ: 3950

-  66 kg
-  Ø 870 x 555 mm
-  210 l






Mit Holzverkleidung

Blumenkästen geeignet für die Bepflanzung von saisonalen und Dauerpflanzen auf Außenflächen. Sehr robuste Konstruktion des Blumenkastens aus feuerverzinktem Stahl. Dekorative Holzverkleidung behandelt gegen Witterungseinflüsse im Farbton Pinie.






Typ: 3951

-  62 kg
-  685 x 685 x 555 mm
-  117 l



Typ: 3952

-  68 kg
-  Ø 870 x 555 mm
-  210 l



BETONBLUMENKÄSTEN

Typ: 4637 400 kg











Betonblumenkasten

- Diese Betonprodukte dienen nicht nur als Behälter für Blumen, sondern auch als Hindernisse oder dekorative Elemente.
- Der grundsätzliche Vorteil dieser Produkte besteht vor allem in ihrem hohen Gewicht und somit der extra Beständigkeit gegen Vandalismus oder Diebstahl. Mit der gleichen Oberfläche finden Sie in unserem Angebot weitere Produkte wie Abfallbehälter, Bänke, Fahrradständer oder Begrenzungspfosten.
- Ablaufbohrung unten.



Wir liefern in drei Formen und diversen Größen.

| TYP | FORM | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|--|---------------------|-----------------|-------|
| 4637 | Behälter für Blumen - Rechteck  | 1500 x 500 x 500 | 400 | |
| 4650 | Behälter für Blumen - Rechteck  | 1200 x 500 x 250 | 150 | |
| 4651 | Behälter für Blumen - Rechteck  | 1000 x 500 x 500 | 290 | |
| 4652 | Behälter für Blumen - Quadrat  | 550 x 550 x 500 | 130 | |
| 3591 | Behälter für Blumen - Ring  | Ø 500 x 430 | 175 | |
| 3592 | Behälter für Blumen - Ring  | Ø 1000 x 430 | 400 | |
| 3997 | Behälter für Blumen - Sechseck  | 600 x 600 x 300 | 100 | |
| 3998 | Behälter für Blumen - Sechseck  | 600 x 600 x 550 | 175 | |

BETONHINDERNISSE

- Betonelemente welche zur Begrenzung von Flächen oder als Sitzelemente dienen.
- Die Hindernisse bestehen aus armiertem Beton.
- Sehr beliebt dank des hohen Gewichts und somit der außerordentlichen Beständigkeit gegen Diebstahl und Vandalismus.
- Geeignet für die Zentren von Städten, Geschäftszonen, Parks usw.



Ringsperre

Typ: 4653

- 200 kg
- Ø 470 x 500 mm

Quadratische Sperre

Typ: 4654

- 265 kg
- 500 x 500 x 500 mm

Betonpfosten

Typ: 4655

- Hergestellt aus hochwertigem, ausgewaschenen Beton. Geeignet vor allem als Hindernis gegen eine Zufahrt oder als begrenzendes Flächenelement. Geeignet für Parkplätze, Fußgängerzonen, in Einkaufszentren usw.
- Vorteil ist das hohe Gewicht, beständig gegen Vandalismus.



- 75 kg
- Ø 400/200 x 860 mm

- Die Hindernisse dienen auch als Sitzelement. Man kann sie nebeneinander reihen und so eine unendliche Reihe bilden oder mittels 4 Eckelemente einen geschlossenen Kreis mit einem Innendurchmesser von 120 cm bekommen.
- Die Oberfläche bildet sehr angenehm sandgestrahlter Beton.



Ecksitzelement

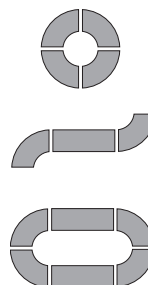
Typ: 7121

- 400 kg
- 1000 x 1000 x 450 mm

Gerades Sitzelement

Typ: 7120

- 400 kg
- 1000 x 400 x 450 mm





Neo Barcino

Typ: 3856

- Der Pfosten ist aus Formguss. Hochmoderne Form mit einer hohen mechanischen Beständigkeit. Hochbeständige Oberflächenbehandlung durch Einbrennfarbe.
- Verankerung mit Schraube im Betonfundament.

 12,1 kg


 Ø 90 x 750 + 300 mm




Dalia

Typ: 3852

- Stahlpfosten mit Schmuckendstück aus rostfreiem Stahl. Oberfläche aus hochwertiger Einbrennfarbe.
- Pfosten wird 20 cm im Betonfundament verankert.

 5,4 kg

 Ø 90 x 1000 mm




Esquirol

Typ: 3853

- Stahlpfosten oberflächenbehandelt mit hochwertiger Einbrennfarbe.
- Verankerung im Betonfundament bis zu einer Tiefe von 20 cm.

 3,5 kg

 Ø 60 x 1000 mm




Hospitalet

Typ: 3854

- Stahlpfosten mit Zierband aus rostfreiem Stahl. Oberflächenbehandelt mit hochwertiger Einbrennfarbe.
- Der Pfosten wird 20 cm tief im Betonfundament verankert.

 6,2 kg


 Ø 95 x 1000 mm



Norte Typ: 3855

- Pfosten hergestellt aus Stahl. Die robuste Konstruktion und Form des Pfostens sichern eine hohe mechanische Beständigkeit ab. Oberflächenbehandelt mit hochwertiger Einbrennfarbe.
- Verankerung im Betonfundament in einer Tiefe von 20 cm.

 5,4 kg

 Ø 95 x 1000 mm



Stahlpfosten

- Pfosten aus feuerverzinktem Stahl. Robuste Konstruktion und hochbeständige Oberflächenbehandlung.
- Verankerung im Betonfundament bis zu einer Tiefe von 30 cm.

Typ: 4705

- Wandstärke 3 mm.

 12 kg  Ø 108 x 1500 mm

Typ: 3901

- Wandstärke 4 mm.

 13 kg  Ø 89 x 1500 mm

SPERRPFOSTEN UND SPERRVORRICHTUNGEN

- Mit Parkpfosten haben Sie immer einen freien Platz nur für sich. Er sichert Ihren Parkplatz, Fußgängerzone oder Ihre Privatfläche vor der unerwünschten Einfahrt von Autos ab.
- Die Stahlkonstruktion ist hochwertig gegen Korrosion geschützt und zwar mit zwei Typen der Oberflächenbehandlung:
1. Weiße Pfosten – Pulverlack auf dem Untergrund eines kataphoretischen Lacks (doppelter Korrosionsschutz).
2. Silberne Pfosten – feuerverzinkt.
- Im oberen Teil des Pfostens ist ein Lamellenschloss mit Schmutzschutz eingebaut.
- Den Schlüssel benötigen Sie nur zum Lösen und Umklappen des Pfostens. Beim Aufstellen schließt es automatisch ab.
- Einfache Montage auf diversen Untergründen.



Basispfosten – klappbar Typ: 4220, 4221

- Ausgestattet mit Lamellenschloss und Schlüssel.
- Gummidämpfer schützen den Pfosten beim Umklappen.
- Für eine bessere Sichtbarkeit ist er mit Reflexfolie versehen.

6 kg 60 x 60 x 810 mm

Pfosten mit Armen – klappbar Typ: 4222, 4223

- Ausgestattet mit Lamellenschloss und Schlüssel.
- Gummidämpfer schützen den Pfosten beim Umklappen.
- Die Arme steigern in einfacher Art die Wirksamkeit des Pfostens.
- Für eine bessere Sichtbarkeit ist er mit Reflexfolie versehen.

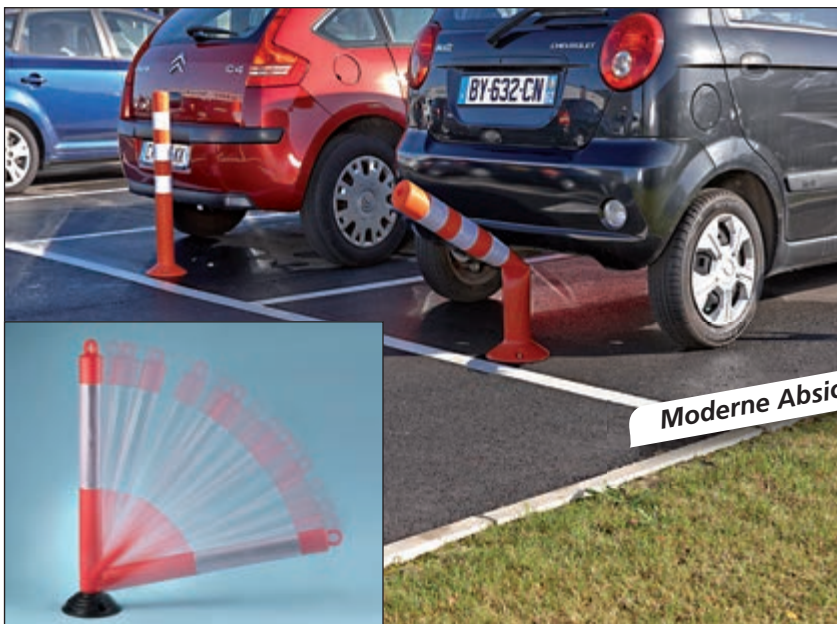
7 kg 505 x 60 x 810 mm



Parksperrvorrichtung "U" Typ: 4224, 4225

- Ausgestattet mit abschließbarer Mittelstrebe.
- Wird mit Schloss und Schlüssel geliefert.
- Gummidämpfer schützen den Pfosten beim Umklappen.
- Für eine bessere Sichtbarkeit ist er mit Reflexfolie versehen.

11 kg 800 x 300 x 550 mm



Flexible Pfosten ▼

- Sie minimalisieren mögliche Schäden an Fahrzeugen bei zufälligem Auf- oder Überfahren.
- Der Pfosten oder Bordstein weicht beim Auffahren aus und wird dann wieder gerade.
- Die hoch reflektierenden Bänder erhöhen die Sichtbarkeit.
- An den Boden werden sie mit Verbindungsmaterial verankert, das kein Bestandteil der Lieferung ist.



Typ: 7224

Typ: 7225

| TYP | BEZEICHNUNG | ABMESSUNGEN (mm) | MATERIAL | PREIS |
|------|---------------------------------|------------------|-------------|-------|
| 7224 | Flexipfosten mit Formgedächtnis | Ø 80 x 800 | Polyuretan | |
| 7225 | Flexi Absperrbordstein | Ø 200 x 750 | Polyäthylen | |

FAHRRADSTÄNDER



Typ: 4039 ▲

Oberflächefeuerverzinkt
 Installationkann auf den Boden gestellt oder angeschraubt werden
 Anzahl Stellplätze3 Stellplätze

📦 13 kg

📏 1050 x 640 x 550 mm



Typ: 4040 ►

Oberflächefeuerverzinkt
 Installationkann auf den Boden gestellt oder angeschraubt werden
 Anzahl Stellplätze3 Stellplätze

📦 10 kg

📏 850 x 470 x 470 mm



Typ: 4041

Oberflächefeuerverzinkt
 Installationkann auf den Boden gestellt oder angeschraubt werden
 Anzahl Stellplätze2 x 3 Stellplätze

📦 14 kg

📏 1000 x 465 x 630 mm



Typ: 4042

Oberflächefeuerverzinkt
 Installationmuss angeschraubt werden
 Anzahl Stellplätze4 Stellplätze

📦 13 kg

📏 1500 x 275 x 265 mm

FAHRRADSTÄNDER



Typ: 4704

Anzahl Stellplätze 3
 Abstand der Räder 350 mm
 Länge des Rahmens 1050 mm
 Höhe des Ständers 420 mm
 Gewicht 9,5 kg

- Feuerverzinkte Konstruktion.
- Die einzelnen Ständer können miteinander verschraubt werden.

- Die Ständer können im Boden verankert werden.



Typ: 3774



Typ: 3775

Fahrradständer

- Geeignet für alle Fahrradtypen mit einer Reifenbreite von 35 bis 55 mm.
- Die patentierte Form der Halterung verhindert eine Beschädigung der Felgen und Speichen. Die Fahrräder stehen stabil in den Halterungen.
- Hergestellt aus Rohren 16 mm und einem Vierkantprofil 30 mm.
- Die galvanisch verzinkte Oberfläche garantiert einen ausgezeichneten Korrosionsschutz.
- Ausgestattet mit Löchern zur Verankerung im Boden.

| TYP | BESCHREIBUNG | ABMESSUNGEN (MM) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|--------------------------------|------------------|--------------|-------|
| 3773 | Ständer für 3 Räder gerade | 720 x 330 x 360 | 4,56 | |
| 3774 | Ständer für 5 Räder gerade | 1320 x 330 x 360 | 7,90 | |
| 3775 | Ständer für 5 Räder im Wechsel | 1600 x 400 x 450 | 9,34 | |

BETONFAHRRADSTÄNDER

- Sehr attraktives Bestandteil des städtischen Mobiliars. Einsetzbar nicht nur für Strassenräder, sondern auch für Mountainbikes.
- Das Produkt besteht aus robusten Betonelementen und feuerverzinkte Ständerkonstruktion. Die Betonelemente kann man in der Ausführung ausgewaschener Beton oder Sichtbeton bestellen.
- Der große Vorteil dieser Ständer ist ihr hohes Gewicht und somit ihre Beständigkeit gegen Vandalismus und Diebstahl. In den gleichen Elementen finden Sie in unserem Angebot weitere Produkte wie z.B. Abfallbehälter, Blumenkästen, Bänke oder Gartenpfosten.

Die Betonelemente und die Konstruktion werden gesondert bestellt und somit kann man eine unendliche Reihe montieren. Zu einem Ständer müssen 2 Betonelemente + die geforderte Konstruktion für 3 oder 5 Stellplätze bestellt werden.



Betonseitenteil des Ständers Ständer für 3 Räder Ständer für 5 Räder

Typ: 7122

90 kg
250 x 600 x 250 mm

Typ: 7123

14 kg
960 x 550 x 320 mm

Typ: 7124

23 kg
1660 x 550 x 320 mm



Fahrradständer

- Robuster Fahrradständer aus ausgewaschenem Beton.
- Witterungsbeständig.



Typ: 4656

185 kg
900 x 500 x 180 mm



Typ: 3999

300 kg
1500 x 500 x 250 mm

BETONPROGRAMM GEGEN VANDALISMUS

Betonbehälter

- Der Behälter kann mit einer Einlage aus verzinktem Blech ausgestattet werden.
- Der Vorteil ist vor allem das hohe Gewicht und damit seine vorgegebene, mechanische Widerstandsfähigkeit.

Garnitur Betontisch und -bank

- Die Konstruktion des Tisches und der Bank bildet ein armiertes Betonteil mit einer Oberfläche aus Spritzbeton.
- Die Tischplatte und der Sitz bestehen aus recyceltem, pflegeleichtem Kunststoff, der sich durch eine extrem hohe, mechanische Beständigkeit, die Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und guten wärmeisolierenden Eigenschaften auszeichnet.

Hohe Beständigkeit gegen Vandalismus

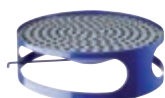
Blumenbehälter Typ: 7379-7381

- Diese Betonprodukte dienen nicht nur als Behälter für Blumen, sondern auch als Hindernisse oder Dekorationselemente.
- Sie bestehen aus hochwertigem, armiertem Spritzbeton.
- Der grundsätzliche Vorteil dieser Produkte besteht vor allem in ihrem hohen Gewicht und damit der gegebenen Beständigkeit gegen Vandalismus oder Diebstahl. Mit der gleichen Oberfläche finden Sie in unserem Angebot weitere Produkte wie Abfallbehälter, Bänke, Fahrradständer oder Sperrpfosten.
- Eine Öffnung für den Abfluss von Wasser befindet sich im Boden.

Behälterdeckel mit Aschenbecher – rostfrei
Typ: 6117-CN



Behälterdeckel mit Aschenbecher – lackiert
Typ: 6117-C1 (blau)
Typ: 6117-C2 (grün)
Typ: 6117-C5 (braun)
Typ: 6117-C8 (grau)



Behälterdeckel – lackiert
Typ: 6117-B (verzinkte Einlage)
Typ: 6117-A1 (blau)
Typ: 6117-A2 (grün)
Typ: 6117-A5 (braun)
Typ: 6117-A8 (grau)



Typ: 7378 Betonbehälter

220 kg
520 x 520 x 955 mm



Typ: 7377 Betonbank

220 kg
1650 x 440 x 450 mm



Typ: 7376 Betontisch

350 kg
1650 x 650 x 780 mm



Typ: 7379 Blumenbehälter

100 kg
600 x 600 x 300 mm



Typ: 7380 Blumenbehälter

175 kg
600 x 600 x 550 mm



Typ: 7381 Blumenbehälter

290 kg
1000 x 500 x 500 mm

ÜBERDACHUNGEN FÜR FAHRRÄDER

Überdachung für Fahrräder - „VOUTE“ ▼

Konstruktion:

- Pfosten aus verzinktem Stahl 80 x 80 mm, Füße für die Montage auf den Boden angepasst (Verbindungsmaterial ist Bestandteil der Lieferung).
- Tiefe: 2170 mm, Höhe: 2635 mm, Breite: 2500 mm

Dach:

- Der Rahmen des Daches ist aus Aluminiumprofilen zusammengesetzt. Das Dach besteht aus transparentem Polycarbonat mit UV-Schutz-Zusatz, Dicke 6 mm.

Seitenwände:

- Der Rahmen der Seitenwände besteht aus Aluminiumprofilen, verkleidet mit transparentem Polycarbonat mit UV-Schutz-Zusatz. Die Seitenwände und die Rückwand werden aus zwei Teilen gebildet.

Oberflächenbehandlung und Montage:

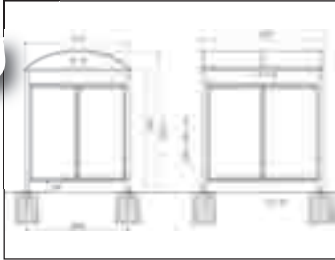
- Der Endanstrich der Pfosten und Dachprofile ist in RAL 5010 (blau). Die Überdachungen werden im zerlegten Zustand geliefert. Einfache Montage nach beiliegender Anleitung.



Variable Lösung



Verwendungsvariante - verkleideter Durchgang



Konstruktionsschema

| TYP | BAUTEIL | ABMESSUNG (mm) | PREIS |
|------|---|--------------------|-------|
| 3724 | Basisüberdachung ohne Seitenwände und Rückwand | 2500 x 2635 x 2170 | |
| 3725 | Überdachungsanbau ohne Seitenwände und Rückwand | 2500 x 2635 x 2170 | |
| 3726 | Seitenwand - zweiteilig | 967 x 1750 x 20 | |
| 3727 | Rückwand für Basisüberdachung - zweiteilig | 1150 x 1750 x 20 | |
| 3728 | Rückwand für Überdachungsanbau - zweiteilig | 1150 x 1750 x 20 | |
| 3729 | Radständer | 6 Plätze | |

Überdachung für Fahrräder ►

- Die Konstruktion der Überdachung wird aus Aluminiumprofilen mit einem Ø von 50 mm gebildet. Die Pfosten sind zum Einbetonieren in den Boden bestimmt. Zusammenbau der Konstruktion mittels Übergangsstücken aus Aluminiumprofil, die mit rostfreien Schrauben (Bestandteil der Lieferung) arretiert werden.
- Dach und Wände sind aus transparentem Polycarbonat mit UV-Schutz-Zusatz mit einer Stärke von 10 mm. Wird im zerlegten Zustand ohne Radständer geliefert.
- Einfache Montage nach beiliegender Anleitung.



Variante Basis- und Anbaufeld

| TYP | BAUTEIL | ABMESSUNG (mm) | PREIS |
|------|---------------------|--------------------|-------|
| 3730 | Basisfeld | 2580 x 2150 x 1977 | |
| 3731 | Anbaufeld | 2580 x 2150 x 1977 | |
| 3732 | Radständer verzinkt | 5 Plätze | |

BUSHALTESTELLEN



Torino Typ: 3719

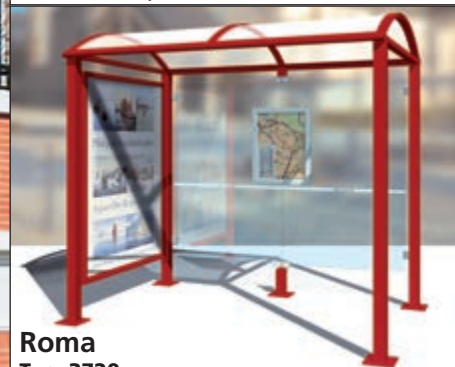
1x Rückwand, 2x Seitenwand

Farbgebung nach Wunsch



Milano Typ: 3718

1x Rückwand, 1x Seitenwand



Roma Typ: 3720

1x Rückwand, 1x Seitenvitrine



Napoli Typ: 3721

1x Rückwand, 1x Seitenwand, 1x Vitrine

Konstruktion:

- Pfosten aus verzinktem Stahl 80 x 80 mm, Füße für die Montage auf den Boden angepasst (Verbindungsmaterial ist Bestandteil der Lieferung).
- Tiefe: 1560 mm, Höhe: 2680 mm, Breite: 2500 mm

Dach:

- Der Rahmen des Daches ist aus Aluminiumprofilen zusammengesetzt. Das Dach besteht aus transparentem Polykarbonat mit UV-Schutz-Zusatz, Dicke 6 mm. An der vorderen und hinteren Seite des Daches befindet sich eine Aluminium - Dachrinne.

Wände:

- Die Wände bestehen aus Sicherheitsglas mit einer Dicke von 8 mm. Scheiben sind mit Sicherheitsaufklebern versehen. Befestigung der Scheiben mittels Klammern aus Aluminiumguss zum einfachen Wechseln im Falle ihrer Beschädigung.

Beidseitige Vitrine ohne Beleuchtung:

- Eingesetzt mittels Fixierfüßen. Aluminiumrahmen, Stärke 75 mm. Abgerundete Ecken aus Aluminiumguss, ausklappbare Tür mit Teleskopdämpfer, im Falle einer Beschädigung der Tür Austausch ohne Verwendung von Werkzeugen oder Demontage der Vitrine. Glastafeln aus Sicherheitsglas, Stärke 4 mm. Zwei Sicherheitsschlösser an jeder Seite mit zwei Schlüsseln am Türprofil. Alle Verbindungen sind abgedichtet, Verkleidung der Vitrine aus verzinktem Blech, lackiert mit weißer Farbe. Aushängfläche (H x B) 1760 x 1210 mm.

Fahrplanvitrine:

- Alle unsere Bushaltestellen werden mit einer Fahrplanvitrine geliefert: Aluminiumrahmen mit integrierter Aufhängung, Stärke 30 mm (H x B) 750 x 550 mm. Flügeltür ist auswechselbar und beidseitig. Im Falle der Beschädigung der Tür einfacher Austausch ohne Verwendung von Werkzeugen oder Demontage der Vitrine. Gläserne Verkleidung aus Sicherheitsglas, Dicke 4mm. Sicherheitsschloss mit zwei Schlüsseln am Türprofil. Alle Verbindungen sind abgedichtet. Verkleidung der Vitrine aus verzinktem Blech lackiert mit weißer Farbe.

Oberflächenbehandlung und Montage:

- Der Endanstrich der Pfosten und Dachprofile ist wählbar in den Farbtönen laut RAL Liste. Die Bushaltestellen werden im zerlegten Zustand geliefert. Einfache Montage nach beiliegender Anleitung.



Carstop Typ: 4369 ▲



- Carstop ist zur Einschränkung einer eigenständigen Bewegung von Autos oder zur Kennzeichnung des Endes des Parkplatzes bestimmt.
- Kann seine Anwendung vor allem in Autowerkstätten, Garagen oder auf Parkflächen finden. Das Produkt ist zur Montage mit Schrauben vorbereitet.

📦 2,5 kg

📏 780 x 80 x 60 mm

Führungsbordsteine ►

- Die Bordsteinsegmente sind aus Recyclat gefertigt. Die Segmente werden untereinander mit Bolzen am Kopf der einzelnen Teilstücke verbunden (an der Verbindungsstelle kann der Bordstein im Terrain mittels Verbindungsmaterial (ist nicht Bestandteil der Lieferung) befestigt werden).

- Dient der kurzfristigen oder dauerhaften Trennung von Einstiegsinseln, Gehwegen, Fahrbahnrandern, Kreisverkehren usw.

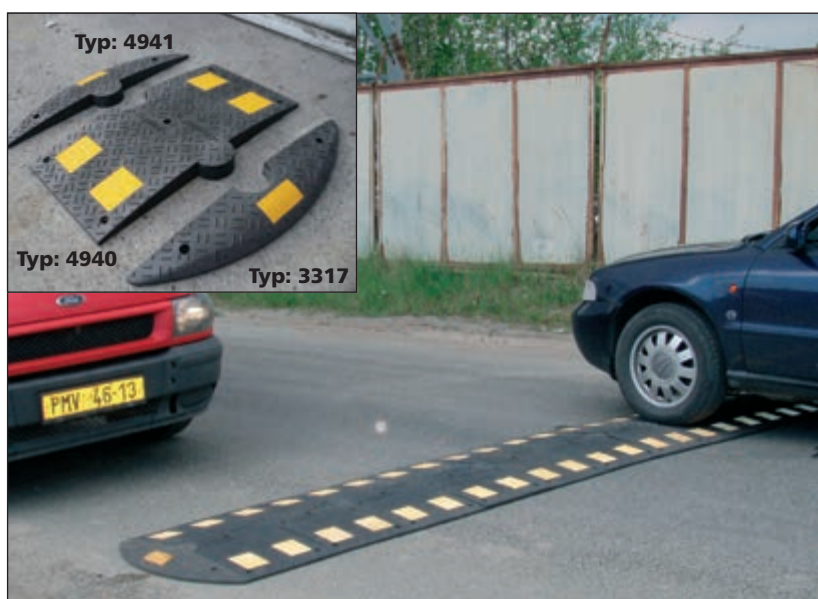
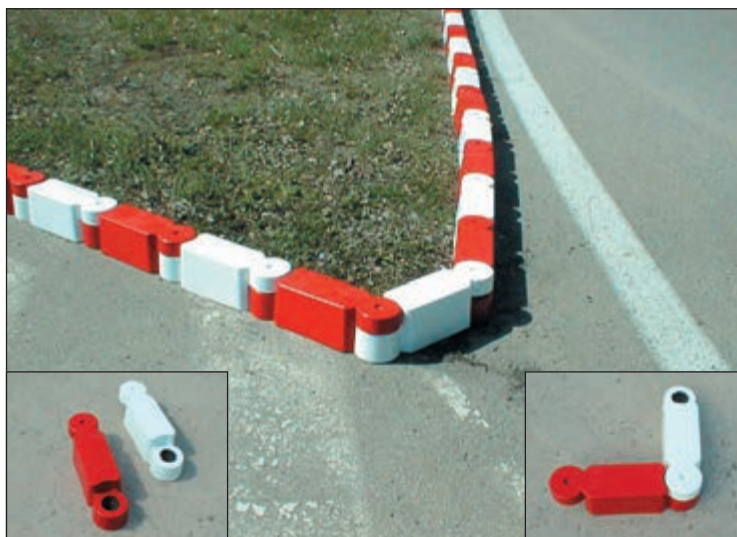
📦 12 kg

📏 580 x 160 x 158 mm

🎨 weiß, rot

Typ: 4018 - Rot

Typ: 4019 - Weiß



◀ Verzögerungsspur - universell

- Verkehrseinrichtung die zur Verringerung der Fahrzeuggeschwindigkeit dient.
- Die einzelnen Teile sind mit Reflexelementen versehen und wenn man sie verbindet, bilden sie einen schwarz - gelben Streifen
- Setzen sich aus durchgehenden Mittel- und Endstücken zusammen.
- Die halbrunden Verschlüsse zusammen mit der Verankerung stellen eine feste Verbindung sicher ohne Notwendigkeit von Führungsleisten.
- Die größere Breite (800mm) der Schweller ermöglicht ein kontinuierlicheres Überfahren.
- Bestandteil der Lieferung ist Verbindungsmaterial (Holzschraube Ø 10 x 140 mm, Unterlegscheibe Ø 13mm, Dübel Ø 14 x 140 mm).

Durchgehendes Teil **Typ: 4940**

📦 15 kg 📏 400 x 800 x 52 mm

Endstück **Typ: 4941, 3317**

📦 5 kg 📏 150 x 800 x 52 mm

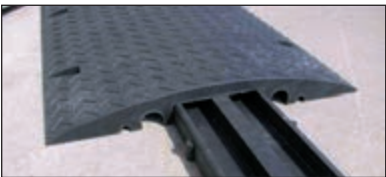


Retarder

- Der Retarder ist eine bauliche Verkehrseinrichtung zur Verringerung nicht erwünschter Geschwindigkeiten von Fahrzeugen auf örtlichen Straßen. Die Höhenveränderung des Querprofils der Straße nötigt die Kraftfahrer zur Verringerung der Geschwindigkeit des Fahrzeugs.
- Der Retarder setzt sich aus inneren und Rand-Segmenten zusammen, die aus Recyclat hergestellt wurden. Alle Segmente sind mit Reflexelementen, zur Steigerung der Sichtbarkeit, versehen.
- Sie werden mittels Dübel in der Fahrbahn befestigt.
- Bestandteil der Lieferung sind verzinkte Schrauben, Dübel und Verfestigungsstangen.



| TYP | 4355 | 4357 | 4359 | 4361 | 4363 | 4365 |
|------------------------------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|----------------------|------------------|
| Teilart | durchlaufend gelb | Endstück gelb | durchlaufend gelb | Endstück gelb | durchlaufend gelb | Endstück gelb |
| PREIS | | | | | | |
| TYP | 4356 | 4358 | 4360 | 4362 | 4364 | 4366 |
| Teilart | durchlaufend schwarz | Endstück schwarz | durchlaufend schwarz | Endstück schwarz | durchlaufend schwarz | Endstück schwarz |
| PREIS | | | | | | |
| Empf. Geschwindigkeit (km/h) | 30 | 30 | 20 | 20 | 10 | 10 |
| Abmessung (mm) | 500 x 430 x 30 | 215 x 430 x 30 | 500 x 430 x 50 | 215 x 430 x 50 | 500 x 430 x 60 | 215 x 430 x 60 |
| Gewicht (kg) | 6,2 | 1,9 | 10,2 | 2,8 | 13 | 3,7 |



Kabelbrücke ▲

- Die Kabelbrücke dient dem Schutz von Kabeln, ggf. Schläuchen, die über die Fahrbahn verlegt sind.
- Sie setzen sich aus dem abgerundeten Hauptteil und der Einlage zusammen (das Produkt kann auch ohne Einlage verwendet werden). Die Kabelbrücke wird frei über die Fahrbahn verlegt, ohne weitere Montage.

Kabelbrücke

Typ: 4367

- 24,6 kg
- 800 x 600 x 80 mm

Kabeleinlage

Typ: 4368

- 4,8 kg
- 800 x 170 x 50 mm

Verkehrsspiegel ▼

- Die Spiegel bestehen aus zähem, unzerstörbarem Kunststoff. Dieses Material ist abriebfest und beständig gegen mechanische Beschädigungen.
- Mit jedem Spiegel wird ein universelles System zur Befestigung an der Wand und an runden Pfosten geliefert, das eine sehr genaue Einstellung der Spiegelposition ermöglicht.
- Getestet auf eine Windbeständigkeit bis zu einer Geschwindigkeit von 183 km/h.



| TYP | ENTFERNUNG DES ANWENDERS VOM SPIEGEL (m) | GEWICHT (kg) | RAHMENMASSE (mm) | PREIS |
|------|--|--------------|------------------|-------|
| 3363 | 20 | 15 | 950 x 750 | |
| 3364 | 25 | 21 | Ø 1100 | |
| 3365 | 20 | 15 | Ø 960 | |
| 3366 | 30 | 21 | 1 150 x 950 | |
| 3367 | 15 | 20 | 756 x 956 | |

- **Typ: 3367** Hergestellt aus modifiziertem Material, das einer Reifbelastung bis zu -20 °C standhält.
- Ohne elektrische Installation.



◀ Sicherheits- und Beobachtungsspiegel

- Die Spiegel sind aus zähem, nicht splitterndem Kunststoff (Polycarbonat) hergestellt. Dieses Material ist abriebfest und beständig gegen mechanische Beschädigungen.
- Die Rückwand des Spiegels ist ebenfalls aus Kunststoff. Der Vorteil der Kunststoffspiegel besteht in deren kleinem Gewicht, der einfachen Montage und der langen Lebensdauer.
- Mit jedem Spiegel wird ein universelles System zur Befestigung an der Wand oder an runde Pfosten geliefert.

Typ: 4004 - Ø 500 mm

Typ: 4005 - Ø 600 mm

Typ: 4006 - Ø 700 mm

Typ: 4007 - Ø 900 mm

Typ: 4008 - 400 x 600 mm

Typ: 4009 - 600 x 800 mm

Typ: 4010 - 800 x 1000 mm

Hemisphärische Spiegel für die Industrie und Logistik

- Hergestellt aus PMMA (Plexiglas, nicht bruchsicher). Geeignet für den Einsatz in nicht öffentlichen Räumen.
- Die Spiegel für 2 und 3 Richtungen werden mit dem mitgelieferten Verbindungsmaterial an der Wand befestigt. Die Spiegel für die Rundumsicht werden mit der mitgelieferten 1 m langen Kette an der Decke montiert.
- Für den Einsatz in Lagerhallen, Laderampen, Produktionsräume usw.



Kontrolle 2 Richtungen



Kontrolle 3 Richtungen



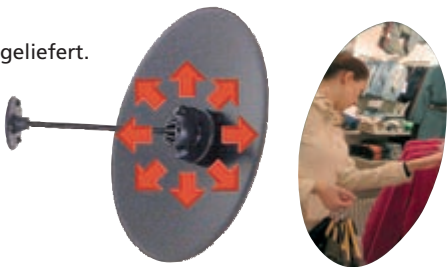
Kontrolle 4 Richtungen



| TYP | ART | OPTIK | GEWICHT (kg) | MAX. ENTFERNUNG VOM SPIEGEL (m) | RICHTUNGS-KONTROLLE | PREIS |
|------|------|-------|--------------|---------------------------------|---------------------|-------|
| 3368 | 550 | | 3 | 6 | 2 Richtungen | |
| 3369 | 800 | | 2 | 8 | 3 Richtungen | |
| 3370 | 600 | | 4 | 6 | 4 Richtungen | |
| 3371 | 800 | | 6 | 8 | 4 Richtungen | |
| 3372 | 1000 | | 11 | 10 | 4 Richtungen | |

Beobachtungsspiegel

- Hergestellt aus zähem, nicht zerstörbarem Kunststoff. Dieses Material ist sehr leicht, abriebfest und beständig gegen mechanische Beschädigungen.
- Eine wirtschaftliche Lösung und einfache Installation.
- Sie haben einen Kugelbolzen, der eine Bewegung des Spiegels in einem Winkel von 105° ermöglicht.
- Zu jedem Spiegel wird ein Satz zur Befestigung an der Wand oder der Ecke geliefert.



Sie werden zur Beobachtung in Geschäften an Kassen, aber auch an Eingangsräumen von Häusern oder Firmen empfohlen.

| TYP | ENTFERNUNG DES ANWENDERS VOM SPIEGEL (m) | GEWICHT (kg) | OPTIK (mm) | PREIS |
|------|--|--------------|------------|-------|
| 3373 | 4 | 1 | Ø 400 | |
| 3374 | 8 | 3 | Ø 600 | |
| 3375 | 12 | 2 | 600 x 400 | |

UMSTELLBARE SPERREN

- Die Sperren werden für die schnelle und zuverlässige Absperrung von Geländen, Parkplätzen, Objekten, Wegen, sportlichen oder kulturellen Anlässen oder anderen Versammlungen eingesetzt.



Scherensperre

Typ: 4021

- Oberflächenbehandlung - lackiert.
- Praktischer Helfer bei einer schnellen Absperrung einer Fläche. Die Scheren-Variante ermöglicht es, die Sperre an die erforderliche Breite von 400 mm (im zusammengelegten Zustand) bis 3000 mm (im auseinandergezogenen Zustand), anzupassen.

 8 kg

 400 - 3000 x 1000 mm

Ermöglicht die Lagerung auf minimaler Fläche




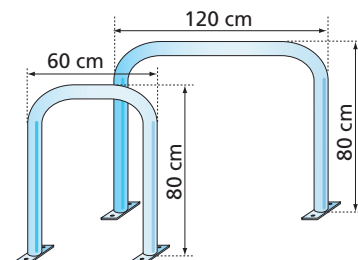
Umstellbare Sperre - Standard ▲

Typ: 4020

- Oberfläche - feuerverzinkt.
- Die Montage wird schrittmäßig durch ineinandersetzen mittels Spezialscharniere durchgeführt.
- Die Konstruktion ermöglicht die einfache Verbindung in direkter oder senkrechter Richtung.
- Bei der Lagerung nimmt sie nur minimalen Platz ein.

 15 kg

 2000 x 1100 mm



Feste Sperren ▲

Typ: 4037 - Kleine Sperre



Typ: 4038 - Große Sperre

- Dient zur dauerhaften Eingrenzung von Parkplätzen, Grünflächen oder Wegen.
- Oberfläche - feuerverzinkt.
- Die Konstruktion ermöglicht das Einbetonieren oder Anschrauben.
- Ø des Rohrs 5 cm.



Mobile Einzäunung Typ: 3816

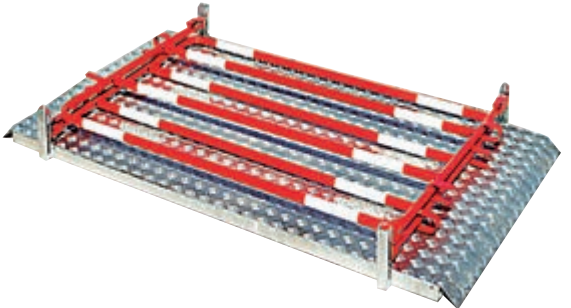
- Leicht, tragbar, stabil und wirtschaftlich. Geeignet zur Einzäunung von temporären Baustellen.
- Lackierter Stahl. Sechs weiße Reflexstreifen erhöhen die Sicherheit vor allem in der Nacht.

 7,2 kg  L x H: 1500 x 1000 mm

Übergänge ►

Typ: 3813, 3814

- Unentbehrlicher Helfer für einen sicheren Übergang für Fußgänger oder Mitarbeiter während der Ausführung von Schachtarbeiten.
- Der Steg besteht aus Aluminium mit rutschfester Aufbereitung.
- Das lackierte, zusammenlegbare Gelenkgeländer aus Metall ist mit Befestigungen ausgestattet, die den Anschluss der Einzäunung Typ 3816 ermöglichen.
- Die weißen Reflexstreifen erhöhen die Sicherheit bei schlechter Sicht.
- Das geringe Gewicht des Stegs ermöglicht eine einfache Montage, Demontage und Manipulation.
- Die zusammenlegbare Konstruktion des Stegs verringert die Kosten für Transport und Lagerung.





| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | GEWICHT (kg) | HÖHE (mm) | PREIS |
|------|------------------|--------------------|--------------|-----------|-------|
| 3813 | 1982 x 1000 | 300 | 35,2 | 1000 | |
| 3814 | 2982 x 1000 | 500 | 88,2 | 1000 | |

Ausziehbare Einzäunung ►

Typ: 3815

- Praktischer Schutz für Kanalisationseinstiege oder Ausschachtungen über eine Fläche von max. 1 x 1 m.
- Hergestellt aus lackiertem Stahl.
- Die zusammenlegbare Konstruktion minimalsiert die Raumanforderungen bei Lagerung und Transport.

 11 kg
 Höhe 1000 mm



MOBILE EINZÄUNGEN



- Schnelle, einfache und effektive Einzäunung auf Festgeländen, Sportplätzen, Bühnen usw. sowie als temporäre Abtrennungen von Fertigungs- und Lagerflächen.
- Der Rahmen aus verzinkten Rohren Ø 42 und 30 mm ist mit einem Drahtgeflecht Ø 3,5 mm ausgefüllt. Alle Komponenten sind verzinkt und anschließend verschweißt. Aus diesem Grunde kann es an den Verbindungsstellen zu leichten Korrosionen kommen, die aber kein Reklamationsgrund sind.
- Die Zaunmodule werden in einer Länge von 3472 mm und in zwei Höhen 1125 und 2000 mm angeboten. Zu den Zäunen sind Kunststoff- oder Betonsockel erhältlich.



Kunststofffuß

Typ: 3812


 18 kg

 770 x 250 x 160 mm



Betonfuß

Typ: 3811

 27,5 kg

 700 x 200 x 130 mm

Höhe 2000 mm

**Höhe
1125 mm**

Spange

Typ: 3810-S

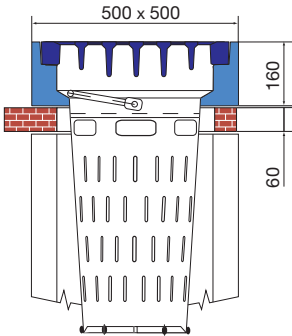


| TYP | ABMESSUNGEN (mm) | GEWICHT (kg) | GRÖSSE DER MASCHEN (mm) | PREIS |
|------|------------------|--------------|-------------------------|-------|
| 3809 | 3472 x 1125 | 16 | 100 x 300 | |
| 3810 | 3472 x 2000 | 18,5 | 100 x 200 | |

SCHLAMMKÖRBE STRASSENBARRIERE



| TYP | BEZEICHNUNG | OBERFLÄCHE | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|-------------|------------------|-----------------------|------------------|-------|
| 1081 / 1082 | Schlammkorb 50 l | lack. / feuerverzinkt | 380 x 256 x 700 | |
| 1084 / 1085 | Schlammkorb 35 l | lack. / feuerverzinkt | 380 x 256 x 500 | |
| 1087 / 1088 | Schlammkorb 10 l | lack. / feuerverzinkt | 255 x 190 x 425 | |



| TYP | FARBE | LÄNGE (m) | BREITE (m) | HÖHE (m) | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|-------|-----------|------------|----------|--------------|-------|
| 3342 | Rot | 1,01 | 0,40 | 0,81 | 8 | |
| 3343 | Weiß | 1,01 | 0,40 | 0,81 | 8 | |

Schlammkörbe

- Geeignet zum Auffangen grober Verunreinigungen an Straßeneinlässen und Kanälen.
- Der Korb ist aus Stahlblech geschweißt, mit einer Grundierung versehen oder feuerverzinkt.
- Abmessungen entsprechen den tschechischen Normen.
- Für einfachere Bedienung mit Haken oben und unten.

Strassenbarriere

- Strassenbarrieren dienen dem schnellen und einfachen Kennzeichnen von Änderungen und Umleitungen nicht nur im Strassenverkehr.
- Einfache Verbindung beliebig vieler Elemente zu einer Reihe. Im Bedarfsfalle kann die Barriere zusätzlich beschwert werden (Wasser oder Sand), womit deren Stabilität erhöht wird.
- Der profilierte Boden garantiert Standfestigkeit der einzelnen Elemente oder auch der ganzen Reihe.
- Die Elemente enthalten keine beweglichen Teile. Als Barriere bilden sie eine robuste Konstruktion, welche auch leichtere Stöße von Autos aushält.
- Farbgebung - die Elemente sind standardgemäß in weißer und roter Farbe erhältlich.
- Hohe Lebensdauer - dank robuster und fester Konstruktion, hochwertiges Polyäthylen und moderne Fertigungstechnologien stellen eine hohe Beständigkeit gegen mechanische Beschädigungen und Wettereinflüsse sicher (dank der UV-Stabilität zeichnen sie sich durch eine hohe Farbbeständigkeit auch unter langer Einwirkung von Sonnenstrahlen aus). Sie sind leicht und korrodieren nicht, sie beinhalten keine metallischen Teile. Die Verbindung zu weiteren Teilen ist durch Verbindungselemente möglich. Originelle Konstruktion und modernes Design, für Kraftfahrer gut sichtbar.

STREUGUTBEHÄLTER 250, 450, 700 UND 1100 LITER

Typ: 7015



Typ: 7016



Typ: 3693



Typ: 7017



Typ: 7015, 7016, 3693, 7017

- Geeignet zur Lagerung von Streugut (Sand, Kies, Salz).
- Können an Straßen, Parkplätzen und auf Gehwegen positioniert werden.
- Die Konstruktion sichert eine optimale Funktionalität und Stabilität ab.
- Beständig gegen Witterungseinflüsse und Salz.
- Geringes Gewicht, modernes Design.



| TYP | BEZEICHNUNG | VOLUMEN (l) | OBERFLÄCHE | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|-------------|-------------|------------|--------------------|-------|
| 7015 | NP-P 250 | 250 | Glasfaser | 920 x 770 x 700 | |
| 7016 | NP-P 450 | 450 | Glasfaser | 1350 x 770 x 700 | |
| 3693 | NP-P 700 | 700 | Glasfaser | 1240 x 1060 x 800 | |
| 7017 | NP-P 1100 | 1100 | Glasfaser | 1240 x 1060 x 1150 | |

BEHÄLTER FÜR STREUGUT, STREUWAGEN



Streugutbehälter 50, 100, 150, 300 l

- Hergestellt aus hochwertigem Polyäthylen.
- Die robuste Konstruktion garantiert eine hohe mechanische Widerstandsfähigkeit.
- Nach dem Abklappen des Verschlusses können die Behälter ineinander gesetzt werden.
- Anwendbar für alle Sorten Streugut (Salz, Sand, Kies, usw.).
- Beständig gegen Witterungseinflüsse.

Robuste Konstruktion

| TYP | BEHÄLTER | TRAGFÄHIGKEIT (kg) | ABMESSUNGEN (mm) | PREIS |
|------|------------------------|--------------------|-------------------|-------|
| 4630 | Streugutbehälter 50 l | 50 | 590 x 540 x 500 | |
| 4631 | Streugutbehälter 100 l | 100 | 720 x 660 x 590 | |
| 4390 | Streugutbehälter 150 l | 150 | 860 x 740 x 810 | |
| 4391 | Streugutbehälter 300 l | 300 | 1090 x 970 x 1030 | |

Streuwagen

- Ausgezeichneter Helfer bei der Instandhaltung von Wegen.
- Geeignet zur Anwendung in Firmen und privat.
- Magazin für Streugut, hergestellt aus hochwertigen Glasfasern, die eine UV-Beständigkeit, eine Stabilität bei plötzlichen Temperaturänderungen, Korrosionsbeständigkeit, eine hohe Festigkeit bei geringeren Temperaturen sicherstellt.
- Geeignet für verschiedene Arten Streugut - Sand, Kies, Salz usw.

Streuwagen Typ: 7384 ▼

- Geeignet für kleinere Flächen.
- Vorratsbehälter für 20l Material.
- Volle Kunststoffräder.
- Vorratsbehälter und Streumechanismus aus widerstandsfähigem Kunststoff.
- Kontinuierliches Streuen mit Wahl der Streuintensität.
- Streubreite von 1 bis 4 Meter (je nach Geschwindigkeit).
- Wird im zerlegten Zustand geliefert.

9 kg



Klappbare Fußstrebe



Streuwagen Typ: 7385 ▼

- Geeignet für große Flächen.
- Robuste Konstruktion aus rostfreiem Stahl.
- Vorratsbehälter für 35 l Material.
- Schlauchbereifung Ø 260mm.
- Vorratsbehälter und Streumechanismus aus widerstandsfähigem Kunststoff.
- Kontinuierliches Streuen mit Wahl der Streuintensität.
- Streubreite von 1 bis 4 Meter (je nach Geschwindigkeit).
- Wird im zerlegten Zustand geliefert.

11 kg





SW 200
Typ: 7183

- Der Wagen hat eine Kapazität des Vorratsbehälters von 200 l.
- Räder mit Reifen aus Gummi 16 x 6,5 cm mit Winterprofil sind in Lagerbuchsen gelagert.
- Möglichkeit der Regulierung der Menge und Breite zusammen mit der Möglichkeit der Einstellung der Höhe der Deichsel.
- Die Beleuchtung wird über einen 7 poligen Stecker angeschlossen.
- Maximalgeschwindigkeit 6 km/h.

Streuanhänger SW 130 und SW 200

- Werden für die Applikation verschiedener Schüttgüter auf mittelgroßen und großen Flächen verwendet. Sie sind schnell und einfach montierbar und anzuhängen.
- Der Polyäthylen – Vorratsbehälter ist korrosionsbeständig. Die robuste, lackierte Konstruktion besteht aus einem Rohrprofil. Gummireifen mit Winter – Lauffläche. Die Zahnräder der Welle sind in einem Aluminiumgehäuse gelagert. Alle Teile, die mit dem Schüttgut in Kontakt kommen, bestehen aus rostfreiem Stahl oder Kunststoff.
- Menge und Richtung des Schüttgutes kann angepasst werden.
- Antrieb kann abgekoppelt werden (unterbrochenes Streuen).

SW 130 ▶
Typ: 7182

Der Wagen hat eine Kapazität des Vorratsbehälters von 130 l.



◀ **Getragener Streuer SA 260**
Typ: 7184

- Volumen des Vorratsbehälters 260 l.
- Werden für die Applikation von Schüttgut auf großen Flächen verwendet.
- Der untere Teil des Streuers besteht aus verzinktem Stahl und der obere Teil des Vorratsbehälters besteht aus Kunststoff.
- Starker Stahlrohrrahmen aufgehängt auf einem Dreipunktaufhänger der Kategorie 0+1.
- Streuteller angetrieben durch Welle, die Bestandteil der Lieferung ist.





Schneeschaufel ►

Typ: 4349

- Die Schaufel und der ergonomisch geformte Griff sind aus Spezialkunststoff mit versteiftem Rand hergestellt.
- Der verwendete Kunststoff verhindert das Ankleben nassen Schnees.
- Holzstiel.

1,4 kg

1300 x 350 mm



◄ Schneeschieber Standard

Typ: 4350

- Die Schaufel und der ergonomisch geformte Griff sind aus Spezialkunststoff mit versteiftem Rand hergestellt.
- Holzstiel.
- Breite 490 mm.



Schneeschieber mit Rädern

Typ: 4348

- Die Schaufel ist aus Spezialkunststoff mit versteiftem Rand hergestellt.
- Zwei Räder sorgen für einen leichteren Umgang.
- Griff aus lackiertem Stahl gefertigt.
- Breite 820 mm.



Streusalz - NaCl ▼

Technisches Natriumchlorid, Mindestinhalt NaCl 98%, Körnigkeit 0,2–5 mm.

Typ: 4352/5 - Packung 5 kg in PE Tasche.

Typ: 4353 - Packung 25 kg PE Ventilbeutel mit rutschfester Rändelung.



Eiskratzer ►

Typ: 4351

- Lackierte Schneide aus gehärtetem Stahl.
- Holzstiel.
- Besonders zur Beseitigung von Eis oder Schälern von Baumrinde geeignet.

1,4 kg

1445 x 175 mm



INFORMATIONSSYSTEME FÜR AUSSENFLÄCHEN

Ein ideales Werbe- und Informationsmittel für Innen- und Außenflächen. Geeignet für Plakate der Größen A0, A1 und A2. Rahmen aus eloxiertem Aluminium. Beide Seiten mit Cliprahmen mit Profil 32 mm und abgerundeten Ecken. Metallscharniere für eine höhere Robustheit und Lebensdauer. Durchsichtige Antireflexfolie mit ABS Oberfläche gegen Zerkratzen. Möglichkeit des Austauschs der Plakate gegen eine beschreibbare magnetische Fläche durch Zukauf einer magnetischen, weißen Platte zum Beschreiben mit trockenen Stiften oder einer grünen Tafel zum Beschreiben mit Kreide. Einfacher Austausch.

Informationstafel „A“

| TYP | GRÖSSEN | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---------|--------------|-------|
| 3967 | A0 | 16 | |
| 3968 | A1 | 11,5 | |
| 3969 | A2 | 6,2 | |

Magnetische, weiße Tafel beschreibbar mit trockenen Filzschreibern für Informationstafeln „A“

| TYP | GRÖSSEN | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---------|--------------|-------|
| 3970 | A0 | 0,4 | |
| 3971 | A1 | 0,2 | |
| 3972 | A2 | 0,1 | |

Grüne Tafel beschreibbar mit Kreide für Informationstafeln „A“

| TYP | GRÖSSEN | GEWICHT (kg) | PREIS |
|------|---------|--------------|-------|
| 3973 | A0 | 0,4 | |
| 3974 | A1 | 0,2 | |
| 3975 | A2 | 0,1 | |



Typen:
3967–3969



Typen:
3970–3972



Typen:
3973–3975

Außenvitrinen TRADITION und KLASSIK Typ: 4957 - 4965

- Einseitige Vitrine im Aluminiumrahmen, Stärke 30 oder 58 mm.
- Der Türflügel kann an der linken und rechten Seite montiert werden, ohne Anwendung von Werkzeugen oder der Demontage der Vitrine.
- Plexiglas mit einer Stärke von 4 mm. Integriertes Scharnier.
- Das Sicherheitsschloss der Tür wird mit zwei Schlüsseln geliefert (bei den Vitrinen Klassik für die 1 350 mm hohen Türen gibt es zwei Schlösser).
- Die Türen sind im gesamten Umfang abgedichtet und mit Kondensationsöffnungen ausgestattet.
- Die Rückwand aus verzinktem Blech ist weiß lackiert.
- Montage an der Wand oder auf Pfosten möglich.

Pfosten

Satz zum Einbetonieren

Typ: 4966  Höhe 2600 mm

Satz zur Befestigung auf Füßen

Inklusive Verbindungsmaterial

Typ: 4967  Höhe 2200 mm

- Für Innenraumvitrinen Tradition und Klassik.
- Zwei eloxierte Aluminiumfüße 60 x 40 mm mit schwarzen Kunststoffstopfen.
- Universelles Befestigungssystem an der Rückseite jeder Vitrine Tradition und Klassik.

Flansch zur Aufstellung der Vitrinen in Reihe zum Einbetonieren - 1 Stück

Typ: 4968  Höhe 2600 mm



| TYP | 4957 | 4958 | 4959 | 4960 | 4961 | 4962 | 4963 | 4964 | 4965 |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|------------|-------------|
| Tiefe (mm) | 30 | | | | 58 | | | | |
| Außenabmessungen (mm) | 400 x 550 | 750 x 550 | 750 x 750 | 1050 x 750 | 750 x 550 | 750 x 750 | 1050 x 750 | 1350 x 750 | 1350 x 1000 |
| Kapazität Format A4 | 2 | 4 | 6 | 9 | 4 | 6 | 9 | 12 | 16 |
| PREIS | | | | | | | | | |

REGISTER

| Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite |
|--------------------------|-------|--------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|--------|-------|------|-------|------|-------|
| 0001 | 350 | 0064 | 326 | 3021 | 9 | 3163 | 305 | 3266 | 328 | 3382 | 230 | 3462 | 254 | 3562 | 25 | 3694 | 100 |
| 0002 | 351 | 0065 | 326 | 3023 | 9 | 3164 | 305 | 3267 | 328 | 3383 | 230 | 3463 | 254 | 3563 | 25 | 3695 | 100 |
| 0003 | 8 | 0071 | 166 | 3024 | 9 | 3165 | 307 | 3268 | 329 | 3384 | 230 | 3464 | 94 | 3565 | 326 | 3696 | 110 |
| 0004 | 8 | 0072 | 166 | 3025 | 9 | 3166 | 307 | 3269 | 329 | 3385 | 230 | 3465 | 94 | 3566 | 326 | 3697 | 110 |
| 0004-3/9 | 9 | 0073 | 166 | 3040 | 332 | 3167 | 307 | 3270 | 329 | 3386 | 304 | 3466 | 94 | 3567 | 326 | 3698 | 110 |
| 0004-5 _{BIO} | 28 | 0443 | 51 | 3047 | 231 | 3168 | 309 | 3271 | 329 | 3387 | 304 | 3467 | 94 | 3568 | 184 | 3699 | 110 |
| 0004-5 _{BIO/R} | 28 | 0449 | 51 | 3048 | 231 | 3169 | 309 | 3272 | 329 | 3388 | 306 | 3468 | 276 | 3569 | 184 | 3700 | 110 |
| 0004-5 _{GASTRO} | 28 | 0488 | 51 | 3049 | 231 | 3170 | 306 | 3273 | 329 | 3389 | 306 | 3469 | 276 | 3570 | 181 | 3701 | 110 |
| 0004-A | 14 | 0650 | 51 | 3050 | 62 | 3171 | 306 | 3275 | 338 | 3390 | 306 | 3470 | 276 | 3571 | 181 | 3705 | 27 |
| 0005 | 8 | 0653 | 51 | 3051 | 62 | 3172 | 306 | 3276 | 338 | 3391 | 306 | 3471 | 276 | 3572 | 181 | 3706 | 27 |
| 0005-3/9 | 9 | 0735 | 52 | 3052 | 62 | 3173 | 306 | 3277 | 338 | 3392 | 309 | 3472 | 248 | 3573 | 181 | 3707 | 83 |
| 0005-5 _{BIO} | 28 | 0744 | 103 | 3053 | 62 | 3174 | 308 | 3283 | 189 | 3393 | 309 | 3473 | 248 | 3574 | 181 | 3710 | 75 |
| 0005-5 _{BIO/R} | 28 | 0918 | 340 | 3054 | 62 | 3179 | 197 | 3284 | 189 | 3402 | 314 | 3474 | 248 | 3575 | 181 | 3711 | 33 |
| 0005-5 _{GASTRO} | 28 | 0919 | 340 | 3057 | 193 | 3180 | 197 | 3287 | 189 | 3403 | 314 | 3475 | 248 | 3576 | 146 | 3712 | 33 |
| 0005-A | 14 | 0925 | 16 | 3058 | 70 | 3185 | 197 | 3288 | 189 | 3404 | 314 | 3476 | 248 | 3580 | 26 | 3713 | 33 |
| 0009 | 8 | 0926 | 16 | 3062 | 187 | 3186 | 315 | 3289 | 188 | 3405 | 314 | 3477 | 248 | 3585 | 184 | 3714 | 33 |
| 0011 | 8 | 1002 | 16 | 3063 | 187 | 3187 | 315 | 3290 | 188 | 3406 | 314 | 3478 | 252 | 3586 | 184 | 3715 | 33 |
| 0012 | 8 | 1008 | 16 | 3064 | 187 | 3188 | 315 | 3302 | 325 | 3407 | 314 | 3479 | 252 | 3587 | 184 | 3718 | 381 |
| 0013 | 10 | 1014 | 16 | 3065 | 187 | 3189 | 315 | 3303 | 325 | 3413 | 330 | 3480 | 252 | 3588 | 184 | 3719 | 381 |
| 0013-V | 14 | 1020 | 114 | 3081 | 90 | 3190 | 315 | 3317 | 382 | 3414 | 117 | 3481 | 252 | 3589 | 185 | 3720 | 381 |
| 0014 | 10 | 1022 | 93 | 3084 | 169 | 3191 | 315 | 3318 | 59 | 3416 | 248 | 3482 | 252 | 3590 | 185 | 3721 | 381 |
| 0014-5 _{BIO} | 29 | 1022-A | 93 | 3085 | 169 | 3192 | 315 | 3326 | 215 | 3417 | 248 | 3483 | 252 | 3591 | 372 | 3722 | 112 |
| 0014-C | 15 | 1023 | 93 | 3086 | 169 | 3193 | 315 | 3327 | 215 | 3418 | 186 | 3484 | 270 | 3592 | 372 | 3723 | 112 |
| 0014-CL | 15 | 1048 | 16 | 3087 | 169 | 3194 | 315 | 3328 | 215 | 3420 | 248 | 3485 | 270 | 3593 | 150 | 3724 | 380 |
| 0014-CP | 15 | 1049 | 115 | 3088 | 169 | 3195 | 315 | 3329 | 215 | 3421 | 248 | 3486 | 270 | 3594 | 150 | 3725 | 380 |
| 0014-G | 15 | 1050 | 115 | 3089 | 169 | 3196 | 315 | 3330 | 215 | 3422 | 276 | 3487 | 270 | 3595 | 150 | 3726 | 380 |
| 0014-GV | 15 | 1051 | 115 | 3090 | 170 | 3197 | 315 | 3331 | 215 | 3423 | 276 | 3488 | 274 | 3596 | 147 | 3727 | 380 |
| 0014-MV | 14 | 1054 | 115 | 3091 | 170 | 3198 | 315 | 3332 | 215 | 3424 | 276 | 3489 | 274 | 3597 | 185 | 3728 | 380 |
| 0014-OJ | 13 | 1055 | 115 | 3092 | 170 | 3199 | 315 | 3333 | 215 | 3425 | 276 | 3490 | 274 | 3598 | 185 | 3729 | 380 |
| 0014-V | 14 | 1060 | 115 | 3093 | 170 | 3200 | 315 | 3334 | 215 | 3426 | 276 | 3491 | 253 | 3599 | 185 | 3730 | 380 |
| 0014-V/V | 12 | 1064 | 115 | 3100 | 351 | 3201 | 315 | 3335 | 215 | 3427 | 270 | 3492 | 253 | 3600 | 185 | 3731 | 380 |
| 0014-VV | 14 | 1065 | 115 | 3101 | 339 | 3202 | 315 | 3336 | 215 | 3428 | 270 | 3493 | 253 | 3601 | 185 | 3732 | 380 |
| 0014-VZV | 13 | 1076 | 113 | 3102 | 335 | 3203 | 315 | 3337 | 215 | 3429 | 275 | 3500 | 287 | 3602 | 185 | 3733 | 112 |
| 0015 | 55 | 1077 | 113 | 3103 | 335 | 3204 | 315 | 3338 | 215 | 3430 | 270 | 3502 | 287 | 3603 | 185 | 3734 | 112 |
| 0016 | 55 | 1078 | 113 | 3104 | 335 | 3205 | 315 | 3339 | 215 | 3431 | 270 | 3504 | 265 | 3604 | 185 | 3735 | 110 |
| 0017 | 67 | 1079 | 113 | 3105 | 335 | 3206 | 315 | 3341 | 190 | 3432 | 270 | 3505 | 265 | 3622 | 184 | 3749 | 132 |
| 0019 | 350 | 1081 | 389 | 3112 | 56 | 3207 | 315 | 3342 | 389 | 3433 | 270 | 3506 | 265 | 3623 | 184 | 3751 | 132 |
| 0021 | 10 | 1082 | 389 | 3114 | 277 | 3208 | 315 | 3343 | 389 | 3434 | 270 | 3507 | 265 | 3624 | 114 | 3758 | 39 |
| 0021-C | 15 | 1084 | 389 | 3115 | 277 | 3213 | 319 | 3344 | 133 | 3435 | 270 | 3508 | 113 | 3625 | 114 | 3759 | 39 |
| 0021-V | 14 | 1085 | 389 | 3116 | 277 | 3214 | 319 | 3345 | 133 | 3436 | 270 | 3509 | 113 | 3626 | 114 | 3760 | 39 |
| 0024 | 11 | 1087 | 389 | 3120 | 258 | 3215 | 318 | 3346 | 133 | 3437 | 274 | 3512 | 25 | 3627 | 114 | 3761 | 39 |
| 0025 | 11 | 1088 | 389 | 3135 | 108 | 3216 | 318 | 3347 | 133 | 3438 | 274 | 3513 | 25 | 3628 | 94 | 3762 | 39 |
| 0026 | 11 | 1093 | 13 | 3139 | 57 | 3217 | 91 | 3348 | 133 | 3441 | 300 | 3515 | 25 | 3632 | 71 | 3763 | 39 |
| 0029 | 10 | 1132 | 17 | 3140 | 57 | 3218 | 91 | 3349 | 133 | 3442 | 300 | 3516 | 25 | 3649 | 75 | 3768 | 22 |
| 0029-5 _{BIO} | 29 | 1215 | 146 | 3141 | 57 | 3229 | 36 | 3350 | 156 | 3443 | 300 | 3517 | 179 | 3650 | 275 | 3769 | 22 |
| 0030 | 32 | 1216 | 146 | 3142 | 57 | 3230 | 36 | 3351 | 365 | 3444 | 300 | 3518 | 179 | 3651 | 275 | 3770 | 22 |
| 0039 | 114 | 1253 | 35 | 3143 | 57 | 3231 | 216 | 3363 | 384 | 3445 | 300 | 3531 | 262 | 3652 | 275 | 3773 | 377 |
| 0040 | 121 | 1254 | 32 | 3144 | 182 | 3232 | 216 | 3364 | 384 | 3446 | 300 | 3532 | 262 | 3653 | 275 | 3774 | 377 |
| 0041 | 114 | 1255 | 35 | 3145 | 62 | 3235 | 213 | 3365 | 384 | 3447 | 301 | 3533 | 327 | 3654 | 275 | 3775 | 377 |
| 0043 | 50 | 1256 | 32 | 3146 | 182 | 3236 | 213 | 3366 | 384 | 3448 | 301 | 3534 | 253 | 3655 | 275 | 3776 | 356 |
| 0044 | 50 | 1257 | 35 | 3148 | 183 | 3237 | 258 | 3367 | 384 | 3449 | 301 | 3535 | 253 | 3656 | 275 | 3777 | 356 |
| 0045 | 50 | 1258 | 35 | 3150 | 183 | 3238 | 259 | 3368 | 385 | 3450 | 301 | 3536 | 253 | 3657 | 108 | 3778 | 356 |
| 0046 | 222 | 1260 | 142 | 3152 | 270 | 3239 | 257 | 3369 | 385 | 3451 | 301 | 3537 | 281 | 3658 | 187 | 3779 | 357 |
| 0054 | 11 | 1261 | 142 | 3153 | 270 | 3240 | 257 | 3370 | 385 | 3452 | 301 | 3553 | 39 | 3659 | 187 | 3780 | 357 |
| 0054-S | 15 | 1262 | 143 | 3154 | 270 | 3241 | 168 | 3371 | 385 | 3453 | 19 | 3554 | 39 | 3660 | 187 | 3781 | 88 |
| 0055 | 11 | 1263 | 147 | 3155 | 256 | 3244 | 49 | 3372 | 385 | 3454 | 19 | 3555 | 39 | 3661 | 187 | 3782 | 88 |
| 0056 | 11 | 1264 | 147 | 3156 | 256 | 3246 | 49 | 3373 | 385 | 3455 | 19 | 3556 | 135 | 3668 | 108 | 3786 | 58 |
| 0056-G | 15 | 1270 | 147 | 3157 | 304 | 3247 | 52 | 3374 | 385 | 3456 | 19 | 3557 | 135 | 3669 | 104 | 3787 | 85 |
| 0057 | 9 | 1280 | 166 | 3158 | 304 | 3261 | 250 | 3375 | 385 | 3457 | 338 | 3558 | 135 | 3670 | 104 | 3788 | 85 |
| 0058 | 9 | 1281 | 166 | 3159 | 304 | 3262 | 250 | 3376 | 343 | 3458 | 336 | 3559 | 274 | 3690 | 62 | 3789 | 79 |
| 0059 | 34 | 1282 | 166 | 3160 | 304 | 3263 | 250 | 3377 | 343 | 3459 | 339 | 3560 | 208 | 3691 | 305 | 3790 | 69 |
| 0062 | 326 | 1283 | 166 | 3161 | 305 | 3264 | 250 | 3378 | 204 | 3460 | 287 | 3560-A | 32 | 3692 | 97 | 3791 | 67 |
| 0063 | 326 | 3013 | 342 | 3162 | 305 | 3265 | 328 | 3379 | 12 | 3461 | 254 | 3561 | 109 | 3693 | 390 | 3792 | 356 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 3863 | 200 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|--------|------|-------|------|-------|------|-------|---------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|-----|-------|-----|-------|
| Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite |
| 3863-ESD 201 | 3931 | 21 | 4042 | 376 | 4127 | 291 | 4258 | 297 | 4358 | 383 | 4443 | 364 | 4558 | 283 | 4659 | 153 | 4753 | 189 | | | | | |
| 3864 | 200 | 3932 | 27 | 4043 | 318 | 4128 | 291 | 4259 | 297 | 4359 | 383 | 4444 | 364 | 4559 | 283 | 4660 | 153 | 4754 | 189 | | | | |
| 3864-ESD 201 | 3934 | 26 | 4044 | 319 | 4129 | 303 | 4260 | 297 | 4360 | 383 | 4446 | 365 | 4560 | 63 | 4661 | 153 | 4755 | 189 | | | | | |
| 3865 | 200 | 3940 | 369 | 4045 | 319 | 4130 | 303 | 4261 | 297 | 4361 | 383 | 4447 | 365 | 4563 | 99 | 4662 | 153 | 4756 | 189 | | | | |
| 3865-ESD 201 | 3941 | 369 | 4046 | 319 | 4131 | 295 | 4262 | 297 | 4362 | 383 | 4448 | 208 | 4564 | 99 | 4663 | 153 | 4757 | 352 | | | | | |
| 3866 | 200 | 3942 | 369 | 4047 | 319 | 4132 | 295 | 4263 | 297 | 4363 | 383 | 4449 | 111 | 4565 | 99 | 4664 | 207 | 4758 | 352 | | | | |
| 3866-ESD 201 | 3943 | 369 | 4048 | 319 | 4133 | 295 | 4264 | 297 | 4364 | 383 | 4450 | 111 | 4576 | 228 | 4665 | 119 | 4765 | 295 | | | | | |
| 3867 | 200 | 3944 | 369 | 4049 | 319 | 4134 | 295 | 4265 | 297 | 4365 | 383 | 4452 | 109 | 4577 | 229 | 4666 | 119 | 4766 | 293 | | | | |
| 3867-ESD 201 | 3945 | 369 | 4050 | 305 | 4135 | 290 | 4266 | 297 | 4366 | 383 | 4453 | 236 | 4579 | 228 | 4667 | 119 | 4767 | 293 | | | | | |
| 3868 | 200 | 3946 | 369 | 4056 | 224 | 4141 | 292 | 4267 | 63 | 4367 | 383 | 4455 | 251 | 4580 | 168 | 4668 | 119 | 4768 | 293 | | | | |
| 3868-ESD 201 | 3948 | 289 | 4057 | 224 | 4142 | 118 | 4269 | 216 | 4368 | 383 | 4458 | 254 | 4582 | 167 | 4669 | 38 | 4769 | 293 | | | | | |
| 3869 | 200 | 3949 | 371 | 4058 | 224 | 4143 | 100 | 4271 | 98 | 4369 | 382 | 4459 | 254 | 4583 | 81 | 4670 | 38 | 4770 | 293 | | | | |
| 3869-ESD 201 | 3950 | 371 | 4059 | 224 | 4144 | 100 | 4272 | 93 | 4370 | 310 | 4460 | 258 | 4584 | 81 | 4671 | 339 | 4771 | 293 | | | | | |
| 3870 | 200 | 3951 | 371 | 4060 | 224 | 4145 | 100 | 4273 | 93 | 4371 | 310 | 4461 | 69 | 4585 | 81 | 4672 | 335 | 4772 | 293 | | | | |
| 3870-ESD 201 | 3952 | 371 | 4062 | 181 | 4147 | 294 | 4274 | 179 | 4372 | 310 | 4462 | 69 | 4586 | 80 | 4673 | 80 | 4773 | 292 | | | | | |
| 3871 | 200 | 3953 | 93 | 4063 | 181 | 4149 | 255 | 4275-AP | 134 | 4373 | 310 | 4463 | 69 | 4588 | 80 | 4674 | 109 | 4774 | 165 | | | | |
| 3871-ESD 201 | 3953-A | 92 | 4064 | 181 | 4150 | 255 | 4276 | 132 | 4374 | 214 | 4464 | 69 | 4589 | 80 | 4675 | 109 | 4775 | 44 | | | | | |
| 3872 | 200 | 3956 | 123 | 4065 | 181 | 4151 | 255 | 4282 | 137 | 4375 | 214 | 4465 | 69 | 4590 | 80 | 4676 | 154 | 4776 | 44 | | | | |
| 3872-ESD 201 | 3957 | 123 | 4066 | 181 | 4152 | 311 | 4283 | 313 | 4376 | 214 | 4466 | 69 | 4591 | 80 | 4677 | 154 | 4777 | 44 | | | | | |
| 3873 | 200 | 3976 | 136 | 4067 | 181 | 4153 | 216 | 4284 | 313 | 4377 | 214 | 4471 | 262 | 4592 | 80 | 4678 | 154 | 4778 | 44 | | | | |
| 3873-ESD 201 | 3977 | 136 | 4068 | 148 | 4187 | 249 | 4285 | 313 | 4378 | 71 | 4472 | 264 | 4593 | 80 | 4679 | 154 | 4779 | 44 | | | | | |
| 3874 | 200 | 3978 | 136 | 4069 | 148 | 4188 | 249 | 4286 | 313 | 4379 | 156 | 4477 | 265 | 4594 | 80 | 4680 | 154 | 4780 | 44 | | | | |
| 3874-ESD 201 | 3979 | 136 | 4070 | 148 | 4189 | 249 | 4287 | 313 | 4380 | 156 | 4478 | 265 | 4595 | 80 | 4681 | 154 | 4781 | 45 | | | | | |
| 3875 | 200 | 3980 | 162 | 4071 | 148 | 4190 | 249 | 4288 | 26 | 4381 | 156 | 4479 | 265 | 4596 | 80 | 4682 | 154 | 4782 | 45 | | | | |
| 3875-ESD 201 | 3981 | 162 | 4072 | 148 | 4191 | 249 | 4293 | 82 | 4387 | 52 | 4480 | 264 | 4597 | 80 | 4683 | 154 | 4783 | 45 | | | | | |
| 3876 | 200 | 3982 | 132 | 4077 | 70 | 4192 | 249 | 4294 | 77 | 4388 | 52 | 4481 | 265 | 4598 | 80 | 4684 | 255 | 4784 | 45 | | | | |
| 3876-ESD 201 | 3983 | 132 | 4082 | 46 | 4194 | 307 | 4295 | 77 | 4389 | 52 | 4498 | 152 | 4599 | 80 | 4693 | 337 | 4785 | 45 | | | | | |
| 3877 | 200 | 3984 | 132 | 4083 | 46 | 4195 | 308 | 4296 | 77 | 4390 | 391 | 4501 | 215 | 4600 | 80 | 4694 | 337 | 4786 | 45 | | | | |
| 3877-ESD 201 | 3985 | 132 | 4084 | 46 | 4196 | 308 | 4297 | 77 | 4391 | 391 | 4502 | 215 | 4601 | 80 | 4695 | 336 | 4787 | 45 | | | | | |
| 3878 | 200 | 3986 | 132 | 4085 | 46 | 4197 | 308 | 4298 | 77 | 4393 | 63 | 4503 | 215 | 4602 | 80 | 4696 | 336 | 4788 | 45 | | | | |
| 3878-ESD 201 | 3987 | 132 | 4086 | 105 | 4198 | 308 | 4299 | 306 | 4394 | 304 | 4504 | 215 | 4603 | 80 | 4697 | 336 | 4789 | 264 | | | | | |
| 3879 | 200 | 3988 | 139 | 4087 | 295 | 4199 | 308 | 4300 | 37 | 4395 | 304 | 4505 | 215 | 4604 | 80 | 4701 | 49 | 4790 | 264 | | | | |
| 3879-ESD 201 | 3989 | 137 | 4088 | 255 | 4200 | 308 | 4301 | 74 | 4396 | 309 | 4506 | 38 | 4605 | 80 | 4704 | 377 | 4791 | 263 | | | | | |
| 3880 | 156 | 3990 | 137 | 4089 | 255 | 4201 | 308 | 4302 | 77 | 4397 | 309 | 4509 | 324 | 4611 | 78 | 4705 | 374 | 4792 | 263 | | | | |
| 3882 | 161 | 3997 | 372 | 4090 | 255 | 4202 | 308 | 4303 | 77 | 4413 | 53 | 4510 | 324 | 4614 | 78 | 4710 | 277 | 4800 | 46 | | | | |
| 3883 | 161 | 3998 | 372 | 4091 | 255 | 4209 | 287 | 4304 | 77 | 4414 | 53 | 4511 | 324 | 4617 | 78 | 4711 | 277 | 4801 | 46 | | | | |
| 3884 | 161 | 3999 | 378 | 4092 | 255 | 4211 | 287 | 4305 | 77 | 4415 | 53 | 4512 | 324 | 4618 | 78 | 4712 | 62 | 4802 | 46 | | | | |
| 3885 | 161 | 4004 | 384 | 4093 | 255 | 4218 | 102 | 4306 | 77 | 4417 | 68 | 4513 | 324 | 4622 | 309 | 4713 | 62 | 4803 | 48 | | | | |
| 3891 | 216 | 4005 | 384 | 4094 | 255 | 4219 | 317 | 4307 | 77 | 4418 | 68 | 4514 | 324 | 4623 | 309 | 4714 | 352 | 4805 | 58 | | | | |
| 3891-ESD 201 | 4006 | 384 | 4098 | 193 | 4220 | 375 | 4308 | 77 | 4419 | 68 | 4520 | 311 | 4624 | 156 | 4715 | 352 | 4806 | 189 | | | | | |
| 3892 | 216 | 4007 | 384 | 4099 | 193 | 4221 | 375 | 4309 | 77 | 4420 | 68 | 4521 | 312 | 4630 | 391 | 4717 | 294 | 4807 | 188 | | | | |
| 3892-ESD 201 | 4008 | 384 | 4100 | 193 | 4222 | 375 | 4328 | 71 | 4421 | 68 | 4522 | 312 | 4631 | 391 | 4727 | 236 | 4808 | 295 | | | | | |
| 3893 | 216 | 4009 | 384 | 4101 | 193 | 4223 | 375 | 4331 | 59 | 4422 | 52 | 4523 | 312 | 4632 | 190 | 4728 | 236 | 4809 | 295 | | | | |
| 3893-ESD 201 | 4010 | 384 | 4102 | 193 | 4224 | 375 | 4333 | 59 | 4423 | 52 | 4525 | 305 | 4633 | 191 | 4729 | 236 | 4810 | 295 | | | | | |
| 3894 | 216 | 4018 | 382 | 4103 | 193 | 4225 | 375 | 4334 | 59 | 4424 | 52 | 4526 | 305 | 4634 | 191 | 4730 | 236 | 4811 | 295 | | | | |
| 3894-ESD 201 | 4019 | 382 | 4104 | 193 | 4236 | 152 | 4337 | 192 | 4425 | 34 | 4527 | 307 | 4635 | 191 | 4735 | 47 | 4812 | 154 | | | | | |
| 3895 | 217 | 4020 | 386 | 4105 | 193 | 4237 | 152 | 4338 | 192 | 4426 | 49 | 4534 | 149 | 4636 | 191 | 4736 | 47 | 4813 | 263 | | | | |
| 3896 | 217 | 4021 | 386 | 4106 | 193 | 4238 | 152 | 4339 | 192 | 4427 | 49 | 4536 | 231 | 4637 | 372 | 4737 | 47 | 4814 | 263 | | | | |
| 3897 | 217 | 4027 | 362 | 4107 | 193 | 4239 | 152 | 4340 | 109 | 4428 | 49 | 4537 | 231 | 4638 | 197 | 4738 | 47 | 4815 | 263 | | | | |
| 3898 | 217 | 4028 | 362 | 4108 | 193 | 4240 | 193 | 4343 | 111 | 4429 | 49 | 4538 | 231 | 4639 | 197 | 4739 | 47 | 4822 | 66 | | | | |
| 3898-ESD 201 | 4029 | 363 | 4109 | 303 | 4241 | 193 | 4344 | 111 | 4430 | 55 | 4539 | 231 | 4643 | 66 | 4740 | 48 | 4823 | 66 | | | | | |
| 3899 | 217 | 4030 | 363 | 4110 | 303 | 4242 | 193 | 4345 | 75 | 4431 | 55 | 4540 | 231 | 4646 | 58 | 4741 | 48 | 4824 | 66 | | | | |
| 3899-ESD 201 | 4031 | 362 | 4111 | 303 | 4243 | 193 | 4346 | 58 | 4432 | 55 | 4541 | 231 | 4648 | 61 | 4742 | 48 | 4825 | 66 | | | | | |
| 3900 | 71 | 4032 | 363 | 4112 | 303 | 4244 | 193 | 4347 | 225 | 4433 | 238 | 4548 | 284 | 4649 | 61 | 4743 | 48 | 4826 | 66 | | | | |
| 3901 | 374 | 4033 | 91 | 4113 | 303 | 4245 | 193 | 4348 | 393 | 4434 | 238 | 4549 | 284 | 4650 | 372 | 4744 | 48 | 4827 | 66 | | | | |
| 3902 | 298 | 4034 | 97 | 4114 | 57 | 4250 | 298 | 4349 | 393 | 4435 | 35 | 4550 | 285 | 4651 | 372 | 4745 | 162 | 4828 | 62 | | | | |
| 3903 | 298 | 4035 | 97 | 4115 | 57 | 4251 | 298 | 4350 | 393 | 4436 | 189 | 4551 | 284 | 4652 | 372 | 4746 | 162 | 4829 | 62 | | | | |
| 3911 | 136 | 4036 | 97 | 4116 | 57 | 4252 | 298 | 4351 | 393 | 4437 | 189 | 4552 | 284 | 4653 | 373 | 4747 | 162 | 4830 | 62 | | | | |
| 3926 | 368 | 4037 | 386 | 4117 | 56 | 4253 | 298 | 4352/6 | 393 | 4438 | 189 | 4553 | 284 | 4654 | 373 | 4748 | 165 | 4831 | 62 | | | | |
| 3927 | 368 | 4038 | 386 | 4118 | 56 | 4254 | 298 | 4353 | 393 | 4439 | 189 | 4554 | 285 | 4655 | 373 | 4749 | 165 | 4832 | 62 | | | | |
| 3928 | 368 | 4039 | 376 | 4120 | 101 | 4255 | 298 | 4355 | 383 | 4440 | 189 | 4555 | 284 | 4656 | 378 | 4750 | 165 | 4833 | 257 | | | | |
| 3929 | 368 | 4040 | 376 | 4121 | 101 | 4256 | 298 | 4356 | 383 | 4441 | 189 | 4556 | 283 | 4657 | 153 | 4751 | 162 | 4834 | 257 | | | | |
| 3930 | 21 | 4041 | 376 | 4122 | 102 | 4257 | 297 | 4357 | 383 | 4442 | 364 | 4557 | 283 | 4658 | 153 | 4752 | 162 | 4836 | 260 | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|------|-------|--------|-------|--------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite |
| 4837 | 261 | 4923 | 246 | 4998 | 325 | 5249 | 163 | 6135 | 122 | 6225 | 180 | 6341 | 341 | 6431 | 175 | 6548 | 347 |
| 4838 | 186 | 4924 | 244 | 4999 | 325 | 5250 | 163 | 6136 | 122 | 6226 | 180 | 6342 | 341 | 6434 | 175 | 6549 | 347 |
| 4839 | 186 | 4925 | 244 | 5001 | 50 | 5253 | 334 | 6137 | 122 | 6227 | 180 | 6343 | 341 | 6435 | 330 | 6550 | 347 |
| 4840 | 186 | 4926 | 244 | 5002 | 50 | 5256 | 327 | 6138 | 122 | 6228 | 180 | 6344 | 341 | 6436 | 330 | 6551 | 347 |
| 4841 | 186 | 4927 | 244 | 5003 | 50 | 5506 | 350 | 6139 | 122 | 6229 | 180 | 6345 | 341 | 6441 | 333 | 6552 | 316 |
| 4842 | 186 | 4928 | 245 | 5004 | 50 | 5507 | 350 | 6140 | 129 | 6230 | 180 | 6346 | 341 | 6442 | 328 | 6553 | 316 |
| 4843 | 186 | 4929 | 245 | 5010 | 225 | 5508 | 338 | 6141 | 122 | 6231 | 180 | 6347 | 341 | 6443 | 328 | 6554 | 316 |
| 4844 | 178 | 4930 | 245 | 5011 | 225 | 5601 | 126 | 6142 | 122 | 6232 | 180 | 6348 | 341 | 6444 | 214 | 6555 | 316 |
| 4845 | 178 | 4931 | 245 | 5012 | 225 | 5602 | 126 | 6143 | 122 | 6233 | 180 | 6349 | 341 | 6445 | 214 | 6556 | 316 |
| 4846 | 178 | 4932 | 245 | 5013 | 50 | 5603 | 126 | 6144 | 122 | 6234 | 180 | 6350 | 341 | 6446 | 214 | 6557 | 316 |
| 4847 | 178 | 4933 | 245 | 5014 | 50 | 5604 | 126 | 6146 | 123 | 6244 | 348 | 6351 | 341 | 6447 | 214 | 6558 | 316 |
| 4848 | 178 | 4934 | 247 | 5020 | 66 | 5900 | 213 | 6147 | 123 | 6245 | 348 | 6352 | 341 | 6448 | 214 | 6559 | 316 |
| 4849 | 178 | 4935 | 247 | 5021 | 66 | 6000 | 340 | 6148 | 124 | 6246 | 348 | 6353 | 341 | 6449 | 214 | 6560 | 316 |
| 4850 | 179 | 4936 | 247 | 5026 | 113 | 6001 | 340 | 6149 | 124 | 6247 | 348 | 6354 | 341 | 6462 | 325 | 6561 | 316 |
| 4851 | 179 | 4937 | 247 | 5028 | 113 | 6002 | 340 | 6150 | 124 | 6248 | 348 | 6355 | 341 | 6463 | 325 | 6562 | 316 |
| 4852 | 191 | 4938 | 247 | 5029 | 113 | 6003 | 340 | 6151 | 124 | 6249 | 348 | 6356 | 341 | 6476 | 223 | 6563 | 316 |
| 4853 | 259 | 4939 | 247 | 5030 | 113 | 6005 | 340 | 6152 | 124 | 6250 | 349 | 6357 | 341 | 6477 | 223 | 6564 | 316 |
| 4854 | 259 | 4940 | 382 | 5031 | 74 | 6006 | 340 | 6153 | 124 | 6251 | 349 | 6358 | 341 | 6478 | 223 | 6570 | 233 |
| 4855 | 259 | 4941 | 382 | 5039 | 53 | 6007 | 340 | 6154 | 124 | 6252 | 349 | 6359 | 341 | 6479 | 311 | 6571 | 233 |
| 4856 | 259 | 4945 | 170 | 5040 | 32 | 6008 | 340 | 6155 | 124 | 6253 | 349 | 6360 | 341 | 6480 | 311 | 6578 | 82 |
| 4857 | 290 | 4952 | 290 | 5041 | 207 | 6009 | 340 | 6156 | 124 | 6254 | 349 | 6361 | 341 | 6481 | 311 | 6579 | 82 |
| 4872 | 197 | 4953 | 38 | 5045 | 56 | 6011 | 340 | 6157 | 124 | 6255 | 352 | 6362 | 341 | 6482 | 208 | 6580 | 344 |
| 4873 | 197 | 4957 | 394 | 5046 | 56 | 6012 | 340 | 6158 | 124 | 6256 | 352 | 6363 | 341 | 6485 | 217 | 6581 | 344 |
| 4874 | 197 | 4958 | 394 | 5055 | 225 | 6013 | 340 | 6159 | 124 | 6257 | 352 | 6364 | 341 | 6486 | 217 | 6582 | 344 |
| 4875 | 197 | 4959 | 394 | 5056 | 225 | 6014 | 340 | 6160 | 124 | 6259 | 353 | 6365 | 341 | 6488 | 172 | 6583 | 344 |
| 4876 | 197 | 4960 | 394 | 5057 | 126 | 6020 | 342 | 6161 | 124 | 6260 | 353 | 6366 | 341 | 6489 | 172 | 6584 | 344 |
| 4877 | 197 | 4961 | 394 | 5070 | 350 | 6021 | 342 | 6162 | 124 | 6262 | 353 | 6367 | 341 | 6490 | 172 | 6585 | 344 |
| 4878 | 225 | 4962 | 394 | 5081 | 118 | 6022 | 342 | 6163 | 124 | 6263 | 353 | 6368 | 341 | 6491 | 172 | 6586 | 344 |
| 4879 | 225 | 4963 | 394 | 5083 | 320 | 6023 | 342 | 6164 | 124 | 6265 | 353 | 6369 | 341 | 6492 | 196 | 6587 | 344 |
| 4880 | 225 | 4964 | 394 | 5084 | 320 | 6024 | 342 | 6165 | 124 | 6266 | 353 | 6370 | 343 | 6493 | 196 | 6588 | 344 |
| 4881 | 225 | 4965 | 394 | 5096 | 165 | 6031 | 212 | 6166 | 124 | 6268 | 353 | 6371 | 343 | 6494 | 196 | 6589 | 344 |
| 4882 | 285 | 4966 | 394 | 5104 | 241 | 6033-0 | 32 | 6167 | 124 | 6269 | 353 | 6372 | 343 | 6495 | 250 | 6590 | 344 |
| 4884 | 281 | 4967 | 394 | 5108 | 250 | 6049 | 35 | 6180 | 129 | 6271 | 353 | 6373 | 343 | 6500 | 352 | 6591 | 344 |
| 4885 | 281 | 4968 | 394 | 5130 | 91 | 6067 | 82 | 6189 | 180 | 6272 | 353 | 6374 | 343 | 6501 | 236 | 6592 | 344 |
| 4894 | 283 | 4969 | 164 | 5131 | 125 | 6068 | 77 | 6190 | 180 | 6273 | 353 | 6375 | 343 | 6502 | 232 | 6593 | 344 |
| 4895 | 283 | 4970 | 165 | 5132 | 125 | 6075 | 142 | 6191 | 180 | 6274 | 353 | 6376 | 343 | 6503 | 232 | 6594 | 344 |
| 4896 | 283 | 4971 | 163 | 5133 | 125 | 6076 | 143 | 6192 | 180 | 6275 | 353 | 6377 | 343 | 6504 | 232 | 6595 | 344 |
| 4897 | 283 | 4972 | 164 | 5134 | 125 | 6077 | 143 | 6193 | 180 | 6276 | 353 | 6378 | 346 | 6505 | 232 | 6596 | 344 |
| 4898 | 170 | 4973 | 175 | 5135 | 125 | 6079 | 150 | 6194 | 180 | 6277 | 353 | 6379 | 346 | 6510 | 47 | 6597 | 344 |
| 4899 | 243 | 4974 | 175 | 5136 | 125 | 6080 | 142 | 6195 | 180 | 6278 | 353 | 6380 | 346 | 6511 | 47 | 6598 | 345 |
| 4900 | 242 | 4975 | 175 | 5137 | 106 | 6081 | 142 | 6196 | 180 | 6279 | 353 | 6381 | 346 | 6512 | 47 | 6599 | 345 |
| 4901 | 242 | 4976 | 175 | 5138 | 316 | 6085 | 146 | 6197 | 180 | 6280 | 353 | 6382 | 346 | 6513 | 47 | 6600 | 345 |
| 4902 | 242 | 4977 | 82 | 5139 | 327 | 6086 | 218 | 6198 | 180 | 6286 | 268 | 6397 | 98 | 6514 | 38 | 6601 | 345 |
| 4903 | 242 | 4978 | 82 | 5145 | 144 | 6087 | 218 | 6199 | 180 | 6287 | 268 | 6398 | 98 | 6516 | 316 | 6602 | 345 |
| 4904 | 242 | 4979 | 82 | 5206 | 142 | 6090 | 219 | 6200 | 180 | 6288 | 268 | 6399 | 95 | 6517 | 316 | 6603 | 345 |
| 4905 | 242 | 4980 | 82 | 5211 | 148 | 6091 | 219 | 6201 | 180 | 6289 | 268 | 6400 | 95 | 6518 | 82 | 6604 | 343 |
| 4906 | 242 | 4981 | 82 | 5219 | 114 | 6094 | 109 | 6202 | 180 | 6290 | 268 | 6409 | 38 | 6519 | 109 | 6605 | 343 |
| 4907 | 242 | 4982 | 82 | 5225 | 106 | 6095 | 108 | 6203 | 180 | 6291 | 268 | 6410 | 355 | 6520 | 119 | 6606 | 343 |
| 4908 | 245 | 4983 | 342 | 5228 | 92 | 6098 | 109 | 6204 | 180 | 6292 | 268 | 6411 | 355 | 6521 | 93 | 6607 | 343 |
| 4909 | 245 | 4984 | 73 | 5228-B | 92 | 6105 | 339 | 6209 | 180 | 6293 | 268 | 6412 | 355 | 6523 | 108 | 6608 | 317 |
| 4910 | 245 | 4985 | 73 | 5229 | 93 | 6106 | 339 | 6210 | 180 | 6294 | 212 | 6413 | 355 | 6524 | 108 | 6609 | 317 |
| 4911 | 245 | 4986 | 73 | 5230 | 105 | 6111 | 27 | 6211 | 180 | 6312 | 177 | 6414 | 355 | 6529 | 108 | 6610 | 317 |
| 4912 | 246 | 4987 | 346 | 5231 | 105 | 6112 | 27 | 6212 | 180 | 6313 | 177 | 6415 | 355 | 6530 | 108 | 6611 | 317 |
| 4913 | 246 | 4988 | 346 | 5235 | 116 | 6113 | 27 | 6213 | 180 | 6316 | 177 | 6416 | 354 | 6531 | 108 | 6612 | 317 |
| 4914 | 246 | 4989 | 346 | 5236 | 116 | 6114 | 105 | 6214 | 180 | 6317 | 177 | 6417 | 354 | 6532 | 108 | 6613 | 317 |
| 4915 | 246 | 4990 | 346 | 5237 | 116 | 6115 | 105 | 6215 | 180 | 6327 | 342 | 6418 | 354 | 6533 | 108 | 6614 | 317 |
| 4916 | 246 | 4991 | 346 | 5238 | 116 | 6116 | 105 | 6216 | 180 | 6328 | 342 | 6419 | 354 | 6534 | 23 | 6615 | 317 |
| 4917 | 246 | 4992 | 346 | 5239 | 116 | 6117 | 90 | 6219 | 180 | 6329 | 342 | 6421 | 171 | 6538 | 320 | 6616 | 317 |
| 4918 | 246 | 4993 | 242 | 5241 | 116 | 6121 | 119 | 6220 | 180 | 6330 | 342 | 6422 | 171 | 6539 | 320 | 6617 | 317 |
| 4919 | 246 | 4994 | 68 | 5242 | 116 | 6122 | 222 | 6221 | 180 | 6331 | 342 | 6427 | 174 | 6540 | 320 | 6618 | 317 |
| 4920 | 246 | 4995 | 68 | 5243 | 212 | 6123 | 222 | 6222 | 180 | 6332 | 177 | 6428 | 174 | 6541 | 320 | 6619 | 317 |
| 4921 | 246 | 4996 | 168 | 5246 | 354 | 6129 | 122 | 6223 | 180 | 6333 | 177 | 6429 | 171 | 6546 | 347 | 6620 | 317 |
| 4922 | 246 | 4997 | 325 | 5247 | 354 | 6130 | 122 | 6224 | 180 | 6340 | 341 | 6430 | 174 | 6547 | 347 | 6621 | 317 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|----------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite | Typ | Seite |
| 6723 | 82 | 7078 | 331 | 7170 | 27 | 7252 | 195 | 7319 | 199 | 7383 | 48 | 7548 | 141 | 7624 | 16 | 7687 | 40 |
| 6724 | 82 | 7079 | 331 | 7171 | 83 | 7253 | 195 | 7320 | 199 | 7384 | 391 | 7549 | 202 | 7625 | 215 | 7688 | 40 |
| 6736 | 91 | 7080 | 331 | 7172 | 83 | 7254 | 195 | 7321 | 199 | 7385 | 391 | 7550 | 202 | 7626 | 215 | 7689 | 40 |
| 6737 | 342 | 7083 | 177 | 7173 | 83 | 7255 | 195 | 7322 | 199 | 7386 | 138 | 7551 | 202 | 7627 | 215 | 7690 | 41 |
| 6738 | 342 | 7085 | 177 | 7175 | 70 | 7256 | 195 | 7323 | 199 | 7387 | 138 | 7552 | 202 | 7628 | 220 | 7691 | 41 |
| 6743 | 346 | 7086 | 177 | 7176 | 70 | 7257 | 195 | 7324 | 199 | 7388 | 172 | 7553 | 202 | 7629 | 220 | 7692 | 41 |
| 6744 | 346 | 7087 | 177 | 7181 | 76 | 7258 | 195 | 7324-ESD | 201 | 7389 | 172 | 7554 | 202 | 7630 | 220 | 7693 | 41 |
| 6745 | 290 | 7088 | 177 | 7182 | 392 | 7259 | 195 | 7325 | 198 | 7391 | 101 | 7555 | 202 | 7631 | 220 | 7694 | 41 |
| 6746 | 290 | 7110 | 350 | 7183 | 392 | 7260 | 194 | 7326 | 198 | 7392 | 160 | 7556 | 202 | 7632 | 221 | 7695 | 41 |
| 6747 | 291 | 7111 | 210 | 7184 | 392 | 7261 | 194 | 7327 | 198 | 7393 | 160 | 7557 | 202 | 7633 | 221 | 7696 | 41 |
| 6748 | 291 | 7112 | 210 | 7185 | 366 | 7262 | 194 | 7328 | 198 | 7394 | 160 | 7558 | 140 | 7634 | 221 | 7697 | 41 |
| 6750 | 292 | 7113 | 211 | 7186 | 366 | 7263 | 194 | 7329 | 198 | 7395 | 160 | 7559 | 140 | 7635 | 221 | 7698 | 41 |
| 6751 | 292 | 7114 | 211 | 7187 | 54 | 7264 | 194 | 7330 | 198 | 7396 | 160 | 7560 | 141 | 7636 | 221 | 7699 | 41 |
| 6752 | 292 | 7115 | 211 | 7188 | 54 | 7265 | 194 | 7331 | 198 | 7397 | 106 | 7561 | 141 | 7637 | 221 | 7700 | 41 |
| 6755 | 293 | 7116 | 211 | 7189 | 54 | 7266 | 260 | 7332 | 198 | 7398 | 155 | 7562 | 157 | 7638 | 221 | 7701 | 41 |
| 6756 | 293 | 7117 | 177 | 7190 | 54 | 7267 | 260 | 7333 | 198 | 7399 | 155 | 7564 | 157 | 7639 | 221 | 7702 | 41 |
| 6757 | 293 | 7118 | 177 | 7191 | 54 | 7268 | 260 | 7334 | 198 | 7400 | 155 | 7565 | 157 | 7640 | 221 | 7703 | 42 |
| 6758 | 295 | 7120 | 373 | 7192 | 54 | 7269 | 260 | 7335 | 198 | 7401 | 155 | 7566 | 157 | 7641 | 221 | 7704 | 42 |
| 6759 | 295 | 7121 | 373 | 7194 | 54 | 7270 | 260 | 7336 | 198 | 7402 | 155 | 7567 | 160 | 7642 | 221 | 7705 | 42 |
| 6760 | 206 | 7122 | 378 | 7203 | 61 | 7271 | 261 | 7337 | 198 | 7403 | 155 | 7568 | 160 | 7643 | 220 | 7706 | 43 |
| 6761 | 206 | 7123 | 378 | 7204 | 264 | 7272 | 261 | 7338 | 233 | 7404 | 155 | 7569 | 161 | 7644 | 221 | 7707 | 43 |
| 6762 | 205 | 7124 | 378 | 7205 | 318 | 7273 | 257 | 7339 | 233 | 7405 | 155 | 7570 | 161 | 7645 | 221 | 7708 | 43 |
| 6763 | 205 | 7126 | 18 | 7206 | 138 | 7274 | 256 | 7340 | 87 | 7406 | 155 | 7571 | 161 | 7646 | 220 | 7709 | 43 |
| 6764 | 205 | 7127 | 18 | 7207 | 138 | 7275 | 257 | 7341 | 87 | 7407 | 155 | 7572 | 161 | 7647 | 67 | 7710 | 153 |
| 6765 | 205 | 7128 | 18 | 7208 | 138 | 7276 | 261 | 7342 | 99 | 7408 | 155 | 7573 | 161 | 7648 | 321 | 7711 | 157 |
| 6780 | 20 | 7129 | 18 | 7209 | 139 | 7277 | 261 | 7343 | 121 | 7509 | 166 | 7574 | 161 | 7649 | 321 | 7712 | 331 |
| 6780-BIO | 21 | 7130 | 18 | 7210 | 139 | 7278 | 261 | 7344 | 117 | 7510 | 69 | 7575 | 161 | 7650 | 321 | 7713 | 331 |
| 6781 | 20 | 7131 | 18 | 7211 | 139 | 7279 | 56 | 7345 | 117 | 7511 | 69 | 7576 | 105 | 7651 | 321 | 7714 | 331 |
| 6781-BIO | 21 | 7132 | 18 | 7212 | 133 | 7280 | 167 | 7346 | 117 | 7512 | 69 | 7577 | 76 | 7652 | 321 | 7715 | 164 |
| 6782 | 20 | 7133 | 18 | 7213 | 133 | 7281 | 24 | 7347 | 111 | 7513 | 175 | 7578 | 83 | 7653 | 272 | 7716 | 164 |
| 6782-BIO | 21 | 7134 | 18 | 7214 | 135 | 7282 | 24 | 7348 | 235 | 7514 | 167 | 7579 | 83 | 7654 | 272 | 7717 | 164 |
| 6786 | 261 | 7135 | 18 | 7215 | 135 | 7283 | 24 | 7349 | 239 | 7516 | 280 | 7580 | 65 | 7655 | 272 | 7718 | 332 |
| 6790 | 204 | 7136 | 364 | 7216 | 135 | 7284 | 24 | 7350 | 234 | 7517 | 280 | 7581 | 65 | 7656 | 272 | 7719 | 332 |
| 6791 | 204 | 7137 | 64 | 7217 | 273 | 7285 | 229 | 7351 | 234 | 7518 | 280 | 7582 | 286 | 7657 | 272 | 7720 | 159 |
| 6792 | 204 | 7138 | 64 | 7219 | 273 | 7286 | 229 | 7352 | 234 | 7519 | 280 | 7583 | 286 | 7658 | 272 | 7723 | 159 |
| 6793 | 204 | 7139 | 107 | 7223 | 27 | 7287 | 229 | 7353 | 234 | 7520 | 281 | 7584 | 286 | 7659 | 272 | 7724 | 158 |
| 6794 | 204 | 7140 | 203 | 7224 | 375 | 7288 | 313 | 7354 | 103 | 7521 | 282 | 7585 | 286 | 7660 | 272 | 7725 | 158 |
| 6795 | 204 | 7141 | 203 | 7225 | 375 | 7289 | 313 | 7355 | 103 | 7522 | 282 | 7586 | 286 | 7661 | 272 | 7726 | 158 |
| 6799 | 60 | 7142 | 203 | 7227 | 375 | 7290 | 313 | 7356 | 322 | 7523 | 282 | 7587 | 286 | 7662 | 272 | 7727 | 333 |
| 6800 | 60 | 7143 | 203 | 7228 | 225 | 7291 | 313 | 7357 | 322 | 7524 | 282 | 7589 | 289 | 7663 | 272 | 7728 | 333 |
| 6805 | 52 | 7144 | 203 | 7229 | 225 | 7292 | 313 | 7358 | 322 | 7525 | 282 | 7590 | 289 | 7664 | 272 | 7729 | 251 |
| 6999 | 101 | 7145 | 203 | 7230 | 225 | 7293 | 313 | 7359 | 323 | 7526 | 282 | 7591 | 289 | 7665 | 272 | 7730 | 251 |
| 7000 | 101 | 7146 | 203 | 7231 | 225 | 7294 | 235 | 7360 | 323 | 7527 | 282 | 7592 | 289 | 7666 | 272 | 7731 | 181 |
| 7003 | 167 | 7147 | 203 | 7232 | 225 | 7295 | 134 | 7361 | 323 | 7528 | 282 | 7593 | 289 | 7667 | 272 | 7732 | 181 |
| 7005 | 167 | 7148 | 203 | 7233 | 225 | 7296 | 134 | 7362 | 323 | 7529 | 282 | 7594 | 288 | 7668 | 272 | 7733 | 181 |
| 7006 | 167 | 7149 | 203 | 7234 | 27 | 7297 | 134 | 7363 | 102 | 7530 | 283 | 7595 | 288 | 7669 | 272 | 7734 | 181 |
| 7007 | 167 | 7150 | 203 | 7235 | 46 | 7298 | 129 | 7364 | 234 | 7531 | 283 | 7596 | 288 | 7670 | 272 | 7735 | 181 |
| 7015 | 390 | 7151 | 203 | 7236 | 46 | 7299 | 129 | 7365 | 35 | 7532 | 283 | 7597 | 288 | 7671 | 273 | 7736 | 181 |
| 7016 | 390 | 7152 | 81 | 7237 | 225 | 7300 | 279 | 7366 | 78 | 7533 | 283 | 7598 | 288 | 7672 | 273 | 7737 | 181 |
| 7017 | 390 | 7153 | 84 | 7238 | 278 | 7301 | 279 | 7367 | 86 | 7534 | 171 | 7599 | 298 | 7673 | 273 | 7738 | 181 |
| 7029 | 296 | 7154 | 84 | 7239 | 278 | 7302 | 279 | 7368 | 86 | 7535 | 171 | 7600 | 47 | 7674 | 273 | 7739 | 181 |
| 7030 | 296 | 7155 | 84 | 7240 | 278 | 7307 | 281 | 7369 | 86 | 7536 | 29 | 7601 | 77 | 7675 | 273 | 7740 | 181 |
| 7040 | 298 | 7156 | 84 | 7241 | 278 | 7308 | 281 | 7370 | 86 | 7537 | 33 | 7613 | 294 | 7676 | 273 | 7741 | 181 |
| 7044 | 298 | 7157 | 84 | 7242 | 237 | 7309 | 113 | 7371 | 95 | 7538 | 37 | 7614 | 294 | 7677 | 273 | 7742 | 181 |
| 7051 | 163 | 7158 | 85 | 7243 | 237 | 7310 | 113 | 7372 | 95 | 7539 | 37 | 7615 | 118 | 7678 | 273 | 7743 | 92 |
| 7066 | 210 | 7159 | 85 | 7244 | 238 | 7311 | 199 | 7375 | 72 | 7540 | 37 | 7616 | 118 | 7679 | 273 | 7744 | 92 |
| 7067 | 210 | 7160 | 85 | 7245 | 151 | 7312 | 199 | 7376 | 379 | 7541 | 37 | 7617 | 118 | 7680 | 273 | 7745 | 271 |
| 7068 | 210 | 7161 | 302 | 7246 | 145 | 7313 | 199 | 7377 | 379 | 7542 | 37 | 7618 | 118 | 7681 | 273 | 7746 | 271 |
| 7069 | 210 | 7162 | 302 | 7247 | 70 | 7314 | 199 | 7378 | 379 | 7543 | 37 | 7619 | 120 | 7682 | 273 | 7747 | 30 |
| 7070 | 210 | 7163 | 302 | 7248 | 195 | 7315 | 199 | 7379 | 379 | 7544 | 141 | 7620 | 120 | 7683 | 40 | 7748 | 31 |
| 7071 | 210 | 7164 | 302 | 7249 | 195 | 7316 | 199 | 7380 | 379 | 7545 | 141 | 7621 | 120 | 7684 | 40 | 7749 | 31 |
| 7074 | 234 | 7165 | 87 | 7250 | 195 | 7317 | 199 | 7381 | 379 | 7546 | 141 | 7622 | 120 | 7685 | 40 | 7750 | 31 |
| 7077 | 239 | 7169 | 27 | 7251 | 195 | 7318 | 199 | 7382 | 296 | 7547 | 141 | 7623 | 16 | 7686 | 40 | 7751 | 31 |

BESTELLFORMULAR

ABSENDER (bitte vollständig ausfüllen)

Name: Vorname:

Tel.: Fax:

E-mail:

Bestellkommission:

| TYP | PRODUKTBEZEICHNUNG | STÜCKZAHL | STÜCKPREIS (ohne MwSt.) |
|-----|--------------------|-----------|----------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Lieferung der Ware:

☐

Paketversand

☐

Spediteur

☐

Selbstabholung

Zahlungskonditionen:

☐

WIR-Anteil

Für die Angebote dieses Werbemittels
gelten unsere Geschäftsbedingungen
(siehe Rückseite)

Datum, Unterschrift
Stempel:

Rechnungsadresse:

Firma:

Name:

Strasse:

PLZ/Ort:

Tel.:

Fax:

Lieferadresse:

Firma:

Name:

Strasse:

PLZ/Ort:

Tel.:

Fax:

☐

Falsche Anschrift (Bitte senden Sie uns die korrigierten Angaben zurück)



INTERNETVERKAUF

www.mevatec.cz

➡ Die neue Struktur und das Aussehen des e-shops, bietet folgende Vorteile:

- Eine schnelle Orientierung über die angebotenen Produkte
- Mehr Informationen zu den Produkte
- Direktes Zubehörangebot
- Komfortables Suchen
- Sofortige Übersicht über die Höhe der Bestellung

Bequem
Einfach
Schnell



Kaufen Sie
in unserem neuen
Online-Shop

BESTELLUNGEN, ANFRAGEN

➡ Tschechische Republik

MEVA-TEC s.r.o.

Chelčického 1228

413 01 Roudnice nad Labem-Bezděkov

Tel.: +420/416 823 174, 179

Fax: +420/416 823 134, 185

E-mail: export@mevatec.cz

Internet: www.mevatec.cz

Den Produktkatalog
stellen wir kostenlos zu



NEUE PRODUKTE 2019

NEU



Wir haben Ihnen viele neue Produkte vorbereitet!



MEVA-TEC s.r.o.

Chelčického 1228

413 01 Roudnice nad Labem-Bezděkov

Tel.: +420 416 823 174, 179, Fax: +420/416 823 134, 185

E-mail: export@mevatec.cz

Internet: www.mevatec.cz

Tschechische Republik

