

LAGER TECHNISCHER GASE

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.



TYP	BEZEICHNUNG	GEWICHT (kg)	OBERFLÄCHE	LÄNGE x BREITE x HÖHE (mm)	MAX. KAPAZITÄT
5055	SP 24	160	feuerverzinkt	1680 x 1900 x 2263	24 Flaschen
5056	SP 48	260	feuerverzinkt	3280 x 1900 x 2263	48 Flaschen