

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 - Werkstattschränke 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.

Werkstattschränke 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