

Standardmäßig mit Kranösen zur Kranverladung ausgestattet

Transporttraverse

- Ideal zum Abladen mit dem Stapler
- 1 Satz bestehend aus 2 Stück Traversen

Ausführung: Kompakte Stahlschweißkonstruktion inklusive Verschraubungen. Oberfläche: grundiert.

Auf Wunsch: Sonderlackierung in allen RAL-Farben - bitte fragen Sie an!

	Typ	Transporttraverse
Traglast	kg	2100
Breite außen	mm	2980
Tiefe außen	mm	2 x 100
Geamthöhe	mm	180
Gabelzinkenmittenabstand	mm	800
lichte Taschenweite	mm	144 x 64
Gewicht	kg	100
	Artikel-Nr.	124.040.Z94

Schilderleiste

- Ideal zum Beschriften der Fächer z. B. mit selbstklebenden oder magnetischen Etiketten

Ausführung: Aus Aluminium- oder Stahl. Bitte bei Bestellung mit angeben - nicht nachrüstbar!

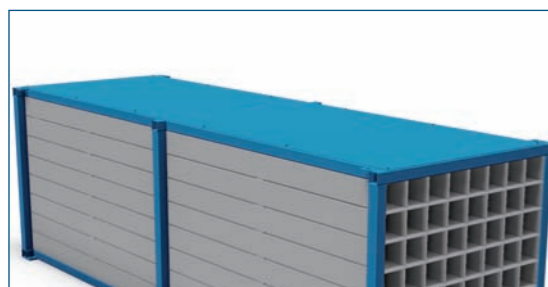
	Typ	Beschriftungsleiste	
Ausführung		Alu	Stahl
Höhe	mm	20	ab 16

Dachverkleidung

- Verringert das Verschmutzen des Material in den obersten Waben

Bitte bei Bestellung mit angeben - nicht nachrüstbar!

	Dachblech	für Wabenregal starr		
Ausführung		1000	3000	6000
Artikel-Nr.	mm	124.073	124.071	124.072



1. Ref.-Nr. 124.043.Z93 + 124.043.Z95
 Fach L x B x H 6000 x 151 x 159 mm (starr)
 Fach L x B x H 6000 x 500 x 400 mm (ausziehbar)
 Fachanzahl 48 feste und 2 ausziehbare, Wabenregalblock mit Langgutpaletten und Hebelroller-Aufnahme
 Gesamttraglast: 13600 kg

3. Ref.-Nr. 124.000.Z93
 Wabenregal als Schweißkonstruktion mit Tür
 Fachanzahl 20
 Gesamttraglast 12800 kg

3. Ref.-Nr. 124.055.Z61
 Wabenregal als Schweißkonstruktion
 Fachanzahl 134
 Gesamttraglast 3618 kg



4. Ref.-Nr. 124.41.Z81
 Fach B x H 143 x 215 mm
 Fachlänge 1000 mm
 Fachanzahl 3x3
 Mit Rädern und angeschweißten Schubbügeln an den Stirnseiten
 Gesamttraglast 450 kg

5. Ref.-Nr. 124.000.Z93
 Wabenregal als Schweißkonstruktion
 Fachanzahl 28
 Gesamttraglast 7500 kg

