



Steckregal pro - Schrägboden-/Canbanregal

■ Nachschub gesichert

Für die Einsatzbereiche Produktionsbereitstellung, Pufferung und Versandkommissionierung.

Variabel in der Anwendung: Beschickung und Entnahme von einer oder auch beiden Regalseiten möglich.

Geneigte Fachböden für Übersicht und reibungslosen Durchsatz des Lagerguts. Für Eurobehälter und Kartonverpackung geeignet.

Zusatznutzen: schnelle Bestandsüberprüfung!

Nützbreiten: 990 und 1240 mm

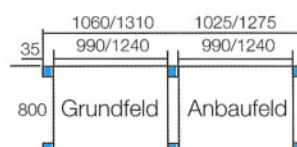
Fachlast 100 kg



Standardausführung:
verzinkt



KIND verwendet ausschließlich umweltschonende Pulverbeschichtungen!

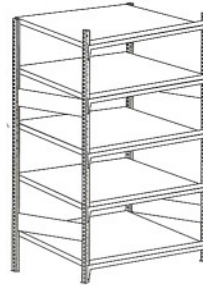


Schrägbodenregal



Die Fachböden, 800 mm tief, mit vorderem Anschlag liegen auf gesteckten Boden-trägern; Höhenverstellung im Raster von 30 mm. Neigungswinkel 10°

Schrägbodenregale, 800 mm tief, 1950 mm hoch



Feldlast kg	1000				
Fachböden / Feld	5				
Regalart	Grundfeld		Anbaufeld		
Breite mm	Nr.	Gewicht	Nr.	Gewicht	
verzinkt	990	604961	82,6 kg	604971	73,8 kg
	1240	604981	102 kg	604991	92,8 kg

Stützrahmen B, beidseitig gelocht



Oberfläche	Tiefe	Höhe	Gewicht	Nr.
verzinkt	800	1950	8,8 kg	603811

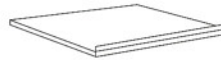
Längsverbinder



Verstellbar im Raster 60 mm, zur Aufnahme von Fachböden, keine Bodenträger erforderlich, kein Platzverlust (Höhe) (je Fachebene 2 Stück erforderl.)
Nur für Stützrahmen „B“
Längsverbinder für Vorbau-Flügeltüren auf Anfrage!

Oberfläche	Breite	Gewicht	Nr.
verzinkt	990	1,5 kg	610381
verzinkt	1240	1,9 kg	610391

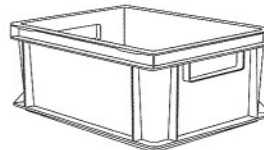
Fachboden Schrägbodenregal



Fachböden mit vorderem Anschlag, 30 mm hoch, für Neigungswinkel 10°.
Typ 1250 (lichte Breite 1240 mm) ist optimal zur Lagerung von Eurobehältern 600 x 400 x und 300 x 400 mm geeignet!
Bodendicke 40 mm.

Oberfläche	Breite	Tiefe	Fachlast	Gewicht	Nr.
verzinkt	990	800	100	10 kg	601691
verzinkt	1240	800	100	13 kg	601591

Eurobehälter



aus Polypropylen, grau, stapelbar

Bauweise	Breite	Tiefe	Höhe	Gewicht	Nr.
EBH1	300	400	120	0,9 kg	642841
EBH2	300	400	220	1,2 kg	642842
EBH3	400	600	120	1,9 kg	642843
EBH4	400	600	220	2,8 kg	642844