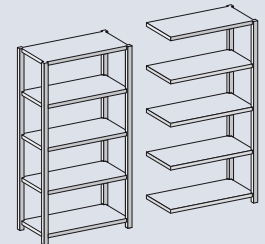




Stabilisierung durch Eckplatten



Grundregal Anbauregal



RAL-RG 614/1 (H 44)

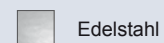


EDELSTAHL-FACHBODENREGALE

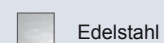
Beidseitige Nutzung, Schraubsystem WR

- **Traglasten:** Fachlast: 200 kg
 Feldlasten: Bis 1200 kg
 Alle Angaben gelten bei gleichmäßiger Verteilung.
- **Abmessungen:** Regalhöhen: 1500, 2000 und 2500 mm
 Bodenbreite: 1100 mm
 Bodentiefen: 300, 400, 500, 600 und 800 mm
 Weitere Abmessungen auf Anfrage.
- **Ausführung:** Fachböden mit 3-fach Sicherheitsabkantungen.
 Kantungshöhe der Fachböden 40 mm.
 Höhenverstellbare Fachböden im Abstand von 25 mm.
 Gesamtstabilisierung durch Eckplatten.
 Winkelpfosten, Fachböden, Eckplatten, Schrauben und Muttern aus hochwertigem **Edelstahl V2A**.
 Die Fachbodenoberfläche wird für den Versand durch eine Folie geschützt. Diese ist bei Temperaturen von +18°C und mehr, vor der Montage, leicht zu entfernen.

Winkelpfosten erhältlich in der Ausführung:



Fachböden, Eckplatten, Schrauben und Muttern erhältlich in der Ausführung:





Edelstahl

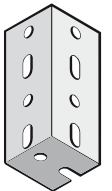


Edelstahl-Fachbodenregale				
Breite x Tiefe	Grundregal Best.-Nr.	Anbauregal Best.-Nr.	Zusatzboden Breite x Tiefe	Edelstahl Best.-Nr.
Regalhöhe 1500 mm mit 4 Böden - Feldlast 800 kg				
1100 x 300 mm	WEG 15311 M	WEA 15311 M	1100 x 300 mm	E 11030 M / 055
1100 x 400 mm	WEG 15411 M	WEA 15411 M	1100 x 400 mm	E 11040 M / 055
1100 x 500 mm	WEG 15511 M	WEA 15511 M	1100 x 500 mm	E 11050 M / 055
1100 x 600 mm	WEG 15611 M	WEA 15611 M	1100 x 600 mm	E 11060 M / 055
1100 x 800 mm	WEG 15811 M	WEA 15811 M	1100 x 800 mm	E 11080 M / 055
Regalhöhe 2000 mm mit 5 Böden - Feldlast 1000 kg				
1100 x 300 mm	WEG 20311 M	WEA 20311 M	1100 x 300 mm	E 11030 M / 055
1100 x 400 mm	WEG 20411 M	WEA 20411 M	1100 x 400 mm	E 11040 M / 055
1100 x 500 mm	WEG 20511 M	WEA 20511 M	1100 x 500 mm	E 11050 M / 055
1100 x 600 mm	WEG 20611 M	WEA 20611 M	1100 x 600 mm	E 11060 M / 055
1100 x 800 mm	WEG 20811 M	WEA 20811 M	1100 x 800 mm	E 11080 M / 055
Regalhöhe 2500 mm mit 6 Böden - Feldlast 1200 kg				
1100 x 300 mm	WEG 25311 M	WEA 25311 M	1100 x 300 mm	E 11030 M / 055
1100 x 400 mm	WEG 25411 M	WEA 25411 M	1100 x 400 mm	E 11040 M / 055
1100 x 500 mm	WEG 25511 M	WEA 25511 M	1100 x 500 mm	E 11050 M / 055
1100 x 600 mm	WEG 25611 M	WEA 25611 M	1100 x 600 mm	E 11060 M / 055
1100 x 800 mm	WEG 25811 M	WEA 25811 M	1100 x 800 mm	E 11080 M / 055

Winkelpfosten mit Fußplatte	
Länge	Edelstahl Best.-Nr.
1500 mm	E 42150
2000 mm	E 42200
2500 mm	E 42250

Winkelpfosten mit Fußplatte 42/42/2,0 mm

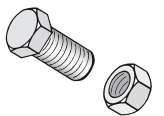
Aus hochwertigem Edelstahlband V2A - Werkstoff 4301, profiliert, mit angewinkelter Fußplatte; Lochabstand 25 mm.



Schraube und Mutter	
Abmessung	Edelstahl Best.-Nr.
M 8 x 16 mm	E 055

Schraube und Mutter

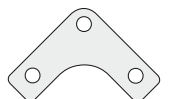
Aus Edelstahl V2A, als Verbindungsbauteile für Fachböden, Eckplatten und Winkelpfosten.



Eckplatte	
Abmessung	Edelstahl Best.-Nr.
75 x 75 mm	E 011

Eckplatte

Aus Edelstahl V2A, Einsatz in Fachböden mit 40 mm Kantungshöhe, zur Gesamtstabilisierung von Regalen.



Fachböden	
Breite x Tiefe	Edelstahl Best.-Nr.
1100 x 300 mm	E 11030 M
1100 x 400 mm	E 11040 M
1100 x 500 mm	E 11050 M
1100 x 600 mm	E 11060 M
1100 x 800 mm	E 11080 M

Fachböden (ohne Schrauben und Muttern)

Aus hochwertigem Edelstahl V2A - Werkstoff 4301, allseitig mit 3-fach Sicherheitsabkantungen (c-förmig), Kantungshöhe 40 mm.

Fachlast: 200 kg

