

Fachboden-Grundregal, Tiefe 400 mm, Höhe / Fachboden Breite: 2500/1300mm



Bestelldaten

Bestellnummer	990540 2500/1300
GTIN	4004514217882
Artikelklasse	96P

Beschreibung

Ausführung:

T-Profilrahmen und Fachboden verzinkt. Mit einer maximalen **Fachlast** von 250 kg pro Fachboden lieferbar. Lagerebenen im 25-mm-Raster verstellbar. Schneller Aufbau durch einfache, steckbare Ausführung.

Feldlast: bei Höhe 2000 mm 1300 kg, bei 2500 mm 1700 kg, bei 3000 mm 2300 kg.

Beschreibung:

Aufbaumaße:

Grundregal: Nennlänge + 60 mm

Anbauregal: Nennlänge +6 mm

Rahmentiefe gesamt: Nenntiefe + 36 mm

Verwendung:

Ideal für Industrie, Handwerk, Handel, Verwaltung, Archiv usw. mit optimaler Platznutzung.

Lieferumfang:

Grundregal mit Kreuzstreben. Pro Anbauregal eine Diagonalstrebe.

Hinweis:

- **Klemmfüße sind im Lieferumfang enthalten.**
- **Boden- und Wandbefestigung sind nicht im Lieferumfang enthalten.**
- **Passende Bodenverankerung Nr. 990854.**
- **Einseitig nutzbar, da Aussteifung durch Kreuzstrebe.**

- Die freie Knicklänge (K) darf nicht mehr als 600 mm betragen.
- Lieferung erfolgt in Einzelteilen, da frachtgünstiger. Lieferung ohne Montage.

Technische Beschreibung

Anzahl Profilrahmen	2
Regal-Aufbau	Grundregal
Anzahl Fachboden	6
Aufbaumaß Grundregal Breite	1360 mm
Regalhöhe	2500 mm
Fachboden Tiefe	400 mm
Regaltiefe	400 mm
Fachboden Breite	1300 mm
maximale Feldlast	1800 kg
Fachboden Tragfähigkeit / maximale flächenverteilte Fachlast (auf Metall)	250 kg
Fachboden Stärke	40 mm
Höhenverstellung im Raster	25 mm
Montageausführung	Steckregal
Material	verzinkt
Produktnameattribut	Tiefe 400 mm
Produktart	Fachbodenregal

Zubehör

Fachboden, verzinkt Breite×Tiefe 1300X400 mm	990582 1300X400
Stecktrennbleche feststehend, verzinkt Höhe × Tiefe 510X400 mm	990583 510X400
Stecktrennbleche feststehend, verzinkt Höhe × Tiefe 410X400 mm	990583 410X400
	990583 310X400

Stecktrennbleche feststehend, verzinkt Höhe x Tiefe
310X400 mm

Stecktrennbleche feststehend, verzinkt Höhe x Tiefe
210X400 mm

990583 210X400

Klemmfuß

990852