



Das Fachbodenregal im Stecksystem

- Das TM Steckregalsystem ist ein universell einsetzbares Fachbodenregal. Es überzeugt durch seine vielfältige Funktionalität und modernes Design.
- Das System lässt sich durch abgestimmte Systembauteile individuell zu jeder gewünschten Regalvariante zusammenstellen.
- Durch Grund- und Anbaufelder ist das Regalsystem beliebig ausbaubar. Eine Vielzahl unterschiedlicher Größen in Regalhöhen, Fachbreiten und Fachtiefen machen dieses Regalsystem sehr flexibel.
- Das Regalsystem ist gemäß den Vorschriften und Normen der FEM 10.02.06 nach Eurocode 3 hergestellt und zugelassen nach BGR 234.

Systemvorteile, die für sich sprechen!



■ Stecktraversen

erleichtern den Transport und das Handling, sie sind einfach im Stecksystem montierbar und sichern dem Regal eine hohe Steifigkeit und dienen gleichzeitig als Fachbodenträger.



■ Einfache Höhenverstellung der Fachböden

Die Höhenverstellung der Fachböden erfolgt im Raster von 25 mm. Die Stecktraverse erhöht durch seine Auflagefläche zusätzlich die Belastbarkeit der Fachböden.



■ Die Traglast der Fachböden

kann durch nachträglich einbaubare Fachbodenverstärkungen jederzeit erhöht werden.

Technische Informationen

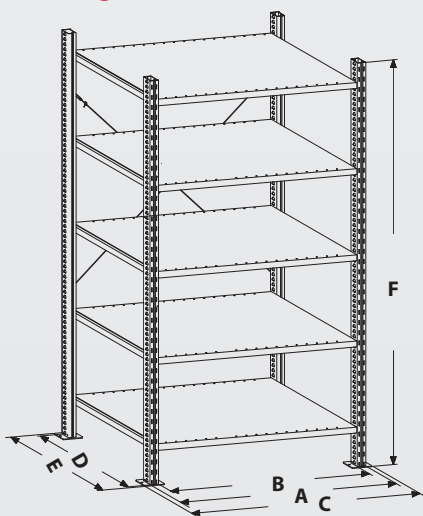


■ Durch sein spezielles Konzept ist dieses Regalsystem für jeden Anwendungsbereich bestens geeignet. In der Produktion, im Großhandel, für den Einzelhandel und das Handwerk, als Standard-Regale oder als mehrgeschossige Regalanlagen mit hohen Belastungen bis zu 360 kg pro Ablage.

Technische Merkmale

- Stecksystem, Rahmenstützen Rechteckprofil 43 x 39 mm
- Rahmenaussteifung durch Fachbodenträger
- Oberfläche verzinkt oder pulverbeschichtet RAL 7035 lichtgrau
- Regalaussteifungen mit Kreuzverband oder mit Längsriegeln für doppelseitige Regalnutzung
- Fachebenen: Stahlböden mit Systemlochung für steckbares Zubehör, Lochabstand 50 mm
- Feldbreiten: 750, 1000, 1250, 1300 mm (Feldbreiten sind = Achsmaße)
- Regalhöhen Standard: 2000, 2250, 2500, 3000 mm, Stützenhöhen bis 7500 mm für mehrgeschossige Regalanlagen
- Fachlasten: 150 bis 360 kg
- Feldlasten : 3000 kg

Planungshinweise



Aufbaumaße:

A	A	B	C	E	D	F
Grundregalbreite	Anbauregalbreite	Nutzlänge	Außenmaß Fußplatte	Fachtiefe	Außenmaß Fußplatte	Pfostenhöhe
793	750	707	849	300	310	2000
1043	1000	957	1099	400	410	2250
1293	1250	1207	1349	500	510	2500
1343	1300	1257	1399	600	610	3000
				800	810	

Alle Maßangaben in mm.
Außenmaß Fußplatte/Stahlfußplatte.

Sicherheitshinweise

- Die angegebenen Fachlasten gelten für eine gleichmäßig verteilte Last pro Fachboden.
- Wenn die Höhe des Regals mehr als das 5-fache der Tiefe beträgt, muß das Regal durch eine Wandbefestigung oder durch Bodenanker gesichert werden.