

META

Systemregal - Grundfeld CLIP

CLIP, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 806 x 336 mm, Fachlast 100 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 297555



Das Lagersystem



META System-Steckregal CLIP

Grundregal

Systemregal - Grundfeld


- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 806 x 336 mm
- Feldlast 1650 kg
- Fachlast 100 kg
- Fach Breite x Tiefe 750 x 300 mm

- 5 Ebene(n) mit Stahlboden
- Nutzung einseitig
- Hohe Stabilität durch Diagonalverstreben und Aussteifungstraversen
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Lieferumfang: Grundregal mit 2 Ständerrahmen, Diagonalverstreben und Ebenen gem. Angebot
- Die Anlieferung erfolgt vormontiert
- 5 Jahre Garantie
- nach DIN EN 15635 müssen Fachbodenregale ab einer 4-fachen Höhe zur Regaltiefe (Verhältnis 4:1) am Boden befestigt und gesichert werden
- Die angegebenen Fachlasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung
- Zusätzliche Böden/Ebenen sind als Zubehör erhältlich und bis zur max. Feldlast erweiterbar

Technische Details

Möbeltyp	Regal	Fachtiefe	300 mm
Regaltyp	Systemregal	Nutzung	einseitig
Regalsystem	Stecksystem	Böden- / Ebenentyp	Stahlboden
Regalfeld	Grundfeld	Oberfläche Boden	verzinkt
Material	Stahl	Oberfläche Ständer	verzinkt
Höhe	2000 mm	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstreben // Aussteifungstraversen
Breite	806 mm	Systemlochung	50 mm
Tiefe	336 mm	Lieferumfang	Grundregal mit 2 Ständerrahmen, Diagonalverstreben und Ebenen gem. Angebot
Fachlast	100 kg	Farbe Ausführung	verzinkt
Feldlast	1 650 kg	Anlieferung	vormontiert
Böden / Ebenen Anzahl	5 Stück	Garantie	5 Jahre
Fachbreite	750 mm	Gewicht	22,4872 kg

Zubehör

150070		Wandverdübelung für Grundregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
150071	·	Fußverdübelungsset für Grundregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
297384		Systemregal - Anbaufeld, CLIP, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 756 x 336 mm, Fachlast 100 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
297668		Fachboden für Steckregal, Breite x Tiefe 750 x 300 mm, Für eine Fachlast von 100 kg, der Boden wird mit Clip-Bodenträgern befestigt, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

474901		Systemregal - Anbaufeld, CLIP, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1006 x 336 mm, Fachlast 100 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
--------	---	---

Dazu passt auch ...

203393		Roll-Klapptritt, Aus Aluminium in alusilber, Podest Höhe x Tiefe 0,44 x 20 m, 2 x 2 rutschhemmend profilierte Stufen (inkl. Podest), Unterbau mit 4 Federrollen
213058		Klebeband, Standardfarbe, aus PVC in gelb/schwarz, Band Länge x Breite 33 m x 75 mm
215547		Sicherheits-Handabroller, Für Bandbreite 75 mm auf 76er Kern, Abroller aus Metall/Kunststoff in blau/weiß
216063		Schwerlastkarton, Aus Karton mit Außendecke aus Kraftpapier in braun, recycelbar, 3-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 410 x 310 x 240 mm
324647		Sichtlagerkasten, Höhe x Breite x Tiefe 200 x 300 x 500 / 450 mm, Aus Polyethylen in gelb
526019		Wand-Sichttafelsystem, DIN A4 im Hochformat, 5 Sichttafeln, Rahmen in schwarz, mit magnetischem Wandhalter
532431		Lagerregal - Grundfeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1056 x 336 mm, Fachlast 80 kg, 7 Ebene(n) mit Fachboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
763239		Euronorm-Stapelbehälter, Höhe x Länge x Breite 170 x 600 x 400 mm, Inhalt 33 l, Aus Polypropylen in grau, Wände geschlossen, Boden geschlossen
991754		Schild, Rollenware zum Zuschneiden, Höhe x Länge 15 x 30000 mm, Rückseite magnetisch, Front zur individuellen Beschriftung, in weiß