

META

Systemregal - Grundfeld CLIP

CLIP, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1356 x 436 mm, Fachlast 230 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 270515



Das Lagersystem



META System-Steckregal CLIP

Grundregal

Systemregal - Grundfeld




- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1356 x 436 mm
- Feldlast 1650 kg
- Fachlast 230 kg
- Fach Breite x Tiefe 1300 x 400 mm
- 5 Ebene(n) mit Stahlboden










- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Aufstellwinkel gerade
- Nutzung einseitig
- Hohe Stabilität durch Diagonalverstrebungen und Aussteifungstraversen
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Lieferumfang: Grundregal mit 2 Ständerrahmen, Diagonalverstrebungen und Ebenen gem. Angebot
- Die Anlieferung erfolgt vormontiert
- GS-geprüft, RAL-Gütezeichen
- 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	Nutzung	einseitig
Regaltyp	Systemregal	Böden- / Ebenentyp	Stahlboden
Regalsystem	Stecksystem	Oberfläche Boden	verzinkt
Regalfeld	Grundfeld	Oberfläche Ständer	verzinkt
Material	Stahl	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Höhe	2000 mm	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstrebungen // Aussteifungstraversen
Breite	1356 mm	Systemlochung	50 mm
Tiefe	436 mm	Lieferumfang	Grundregal mit 2 Ständerrahmen, Diagonalverstrebungen und Ebenen gem. Angebot
Fachlast	230 kg	Farbe Ausführung	verzinkt
Feldlast	1650 kg	Anlieferung	vormontiert
Böden / Ebenen Anzahl	5 Stück	Zertifizierung	GS // RAL-Gütezeichen
Fachbreite	1300 mm	Garantie	5 Jahre
Fachtiefe	400 mm	Gewicht	36,7472 kg
Höhenverstellraster Ebene	25 mm		




Zubehör

150070		Wandverdübelung für Grundregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
150071		Fußverdübelungsset für Grundregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
156429		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2000 x 400 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar

156484		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 2000 x 1300 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
157807		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2000 x 400 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
158435		Trenngitter, Für Steckregal, Höhe x Tiefe 150 x 400 mm, Freistehend, Aus Stahl
158672		Trennblech, Für Steckregal, Höhe x Tiefe 300 x 400 mm, Durchgehend
158796		Trennblech, Für Steckregal, Höhe x Tiefe 400 x 400 mm, Durchgehend, Aus Stahl
158912		Trennblech, Für Steckregal, Höhe x Tiefe 500 x 400 mm, Durchgehend, Aus Stahl
160685		Sockelleiste, Für Steckregal, Höhe x Breite 56 x 1300 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
270526		Systemregal - Anbaufeld, CLIP, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1306 x 436 mm, Fachlast 230 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
271278		Fachboden für Systemregal, Breite x Tiefe 1300 x 400 mm, Für eine Fachlast von 230 kg, der Boden wird mit Clip-Bodenträgern befestigt, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
475562		Systemregal - Anbaufeld, CLIP, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1006 x 436 mm, Fachlast 230 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Dazu passt auch ...

203393		Roll-Klapprtritt, aus Aluminium in alusilber, Podest Höhe x Tiefe 0,44 x 20 m, 2 x 2 rutschhemmend profilierte Stufen (inkl. Podest), 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