

META

Systemregal - Grundfeld CLIP

CLIP, Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1056 x 536 mm, Fachlast 330 kg, 7 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau

Artikelnummer: 476328



Das Lagersystem



META System-Steckregal CLIP

Grundregal

Systemregal - Grundfeld









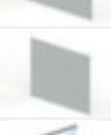






- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1056 x 536 mm
- Feldlast 1900 kg
- Fachlast 330 kg
- Fach Breite x Tiefe 1000 x 500 mm
- 7 Ebene(n) mit Stahlboden

- M-förmige Längskanäle, 5-fach gekantet und verschweißt, sorgen für hohe Stabilität und Sicherheit gegen Verletzungen
- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Aufstellwinkel gerade
- Nutzung einseitig
- Hohe Stabilität durch Diagonalverstreben und Aussteifungstraversen
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Ebenen verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Lieferumfang: Grundregal mit 2 Ständerrahmen, Diagonalverstreben 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	Böden- / Ebenentyp	Stahlboden
Regaltyp	Systemregal	Oberfläche Boden	verzinkt // pulverbeschichtet
Regalsystem	Stecksystem	Oberfläche Ständer	verzinkt // pulverbeschichtet
Regalfeld	Grundfeld	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Material	Stahl	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstreben // Aussteifungstraversen
Höhe	3000 mm	Systemlochung	50 mm
Breite	1056 mm	Farbe Boden	lichtgrau // RAL7035
Tiefe	536 mm	Farbe Ständer	lichtgrau // RAL7035
Fachlast	330 kg	Lieferumfang	Grundregal mit 2 Ständerrahmen, Diagonalverstreben und Ebenen gem. Angebot
Feldlast	1900 kg	Farbe Ausführung	lichtgrau // RAL7035
Böden / Ebenen Anzahl	7 Stück	Anlieferung	vormontiert
Fachbreite	1000 mm	Zertifizierung	GS // RAL-Gütezeichen
Fachtiefe	500 mm	Garantie	5 Jahre
Höhenverstellraster Ebene	25 mm	Gewicht	56,3762 kg
Nutzung	einseitig		

Zubehör

150070		Wandverdübelung für Grundregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
150071		Fußverdübelungsset für Grundregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
157669		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 3000 x 500 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Vollblechwand, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
157782		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 3000 x 1000 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Vollblechwand
158038		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 3000 x 500 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
158071		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 3000 x 1000 mm, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm
158468		Trenngitter, Für Steckregal, Höhe x Tiefe 150 x 500 mm, Freistehend, Aus Stahl
158683		Trennblech, Für Steckregal, Höhe x Tiefe 300 x 500 mm, Durchgehend
158865		Trennblech, Für Steckregal, Höhe x Tiefe 400 x 500 mm, Durchgehend, Aus Stahl
158923		Trennblech, Für Steckregal, Höhe x Tiefe 500 x 500 mm, Durchgehend, Aus Stahl
159245		Flügel für Steckregal, Höhe x Breite 2000 x 1000 mm, Verschließbar mit Drehgriff, 3-Riegelverschluß, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
160696		Sockelleiste, Für Steckregal, Höhe x Breite 56 x 1000 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
275585		Systemregal - Anbaufeld, CLIP, Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1306 x 536 mm, Fachlast 330 kg, 7 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
476408		Systemregal - Anbaufeld, CLIP, Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1006 x 536 mm, Fachlast 330 kg, 7 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
476485		Fachboden für Steckregal, Breite x Tiefe 1000 x 500 mm, Für eine Fachlast von 330 kg, der Boden wird mit Clip-Bodenträgern befestigt, Ausgestattet mit Sicherheitskantung zum Schutz vor Verletzungen, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau

Dazu passt auch ...

324647		Sichtlagerkasten, Höhe x Breite x Tiefe 200 x 300 x 500 / 450 mm, Aus Polyethylen in gelb
--------	---	---

526019		Wand-Sichttafelssystem, DIN A4 im Hochformat, 5 Sichttafeln, Rahmen in schwarz, mit magnetischem Wandhalter
585902		Systemregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1310 x 535 mm, Fachlast 230 kg, 7 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
705833		Systemregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1310 x 335 mm, Fachlast 175 kg, 7 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
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