

## META

### Systemregal - Anbaufeld CLIP

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 verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau

Artikelnummer: 475595



Das Lagersystem



## META System-Steckregal CLIP

### Anbauregal

Systemregal - Anbaufeld

- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1006 x 436 mm
- Feldlast 1650 kg
- Fachlast 230 kg
- Fach Breite x Tiefe 1000 x 400 mm
- 5 Ebene(n) mit Stahlboden




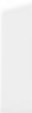









- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Aufstellwinkel gerade
- Nutzung einseitig
- Hohe Stabilität durch Diagonalverstrebenungen und Aussteifungstraversen
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Ebenen verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Lieferumfang: Anbauregal mit 1 Ständerrahmen, Diagonalverstrebenungen 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	Anbaufeld	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Material	Stahl	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstrebenungen // Aussteifungstraversen
Höhe	2000 mm	Systemlochung	50 mm
Breite	1006 mm	Farbe Boden	lichtgrau // RAL7035
Tiefe	436 mm	Farbe Ständer	lichtgrau // RAL7035
Fachlast	230 kg	Lieferumfang	Anbauregal mit 1 Ständerrahmen, Diagonalverstrebenungen und Ebenen gem. Angebot
Feldlast	1650 kg	Farbe Ausführung	lichtgrau // RAL7035
Böden / Ebenen Anzahl	5 Stück	Anlieferung	vormontiert
Fachbreite	1000 mm	Zertifizierung	GS // RAL-Gütezeichen
Fachtiefe	400 mm	Garantie	5 Jahre
Höhenverstellraster Ebene	25 mm	Gewicht	23,5226 kg
Nutzung	einseitig		







## Zubehör

150072	·	Fußverdübelungsset für Anbauregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
--------	---	---

156994		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2000 x 400 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Vollblechwand, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
157578		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 2000 x 1000 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, 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
157851		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 2000 x 1000 mm, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm
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
159245		Flügeltür 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
271416		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 verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
475948		Fachboden für Systemregal, Breite x Tiefe 1000 x 400 mm, Für eine Fachlast von 230 kg, der Boden wird mit Clip-Bodenträgern befestigt, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
609137		Wandverdübelung für Anbauregal, Aus Stahl 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