

META

Lagerregal - Anbaufeld

S3 Clip 150

S3 Clip 150, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1006 x 436 mm, Fachlast 150 kg, 5 Ebene(n) mit Böden aus Qualitätsstahlblech, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 503353



Das Lagersystem



META Universal-Steckregal S3 Clip 150

Anbauregal

Lagerregal - Anbaufeld



- Geeignet für Ordnung in Werkstatt und Archiv
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1006 x 436 mm
- Feldlast 1100 kg
- Fachlast 150 kg
- Fach Breite x Tiefe 1000 x 400 mm



- 5 Ebene(n) mit Böden aus Qualitätsstahlblech
- 3-fache Sicherheitsabkantung, geschlossene Ecken und an den Längskanten geschlossener V-Kanal ermöglichen eine hohe Stabilität
- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Aufstellwinkel gerade
- Nutzung einseitig
- Hohe Stabilität in Längsrichtung durch Diagonalverstrebenungen
- Ständer mit Tiefensteifen mit dübelfähigen Stahlfüßen
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Lieferumfang: Anbauregal mit 1 Ständerrahmen, Diagonalverstrebenungen und Ebenen gem. Angebot
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- GS-geprüft, RAL-Gütezeichen
- 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	Höhenverstellraster Ebene	25 mm
Regaltyp	Lagerregal	Nutzung	einseitig
Regalsystem	Stecksystem	Böden- / Ebenentyp	Stahlblechboden
Regalfeld	Anbaufeld	Oberfläche Boden	verzinkt
geeignet für (Branche/Bereich)	Werkstatt, Archiv	Oberfläche Ständer	verzinkt
Material	Stahl	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Höhe	2000 mm	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstrebenungen
Breite	1006 mm	Ständer Ausstattung	Tiefensteifen mit dübelfähigen Stahlfüßen
Tiefe	436 mm	Lieferumfang	Anbauregal mit 1 Ständerrahmen, Diagonalverstrebenungen und Ebenen gem. Angebot
Fachlast	150 kg	Farbe Ausführung	verzinkt
Feldlast	1100 kg	Anlieferung	zerlegt
Böden / Ebenen Anzahl	5 Stück	Zertifizierung	GS // RAL-Gütezeichen
Fachbreite	1000 mm	Gewicht	21,7916 kg
Fachtiefe	400 mm		

Zubehör

150070		Wandverdübelung für Grundregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
150072		Fußverdübelungsset für Anbauregal, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

503368		Fachboden für Lagerregal, Breite x Tiefe 1000 x 400 mm, Für eine Fachlast von 150 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
609137		Wandverdübelung für Anbauregal, Aus Stahl 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
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