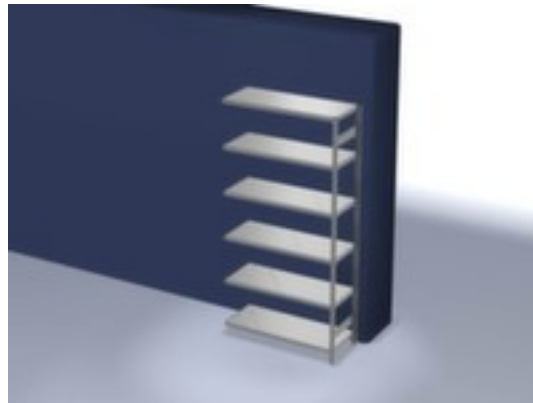


hofs

Lagerregal - Anbaufeld

Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1310 x 535 mm, Fachlast 185 kg, 6 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 859666



hofs Traversen-Regal

Anbauregal

Lagerregal - Anbaufeld

- Geeignet für Lager und Werkstatt
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1310 x 535 mm
- Feldlast 1000 kg
- Fachlast 185 kg
- Fach Breite x Tiefe 1300 x 500 mm
- 6 Ebene(n) mit Stahlboden



- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Aufstellwinkel gerade
- Nutzung beidseitig
- Hohe Stabilität durch Diagonalverstreben und Längsriegel
- Ständer mit Fußplatten und oberen Profil-Abdeckplatten aus Kunststoff für einen sauberen Abschluss oben und unten
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Lieferumfang: Anbauregal mit 1 Ständerrahmen und Ebenen gem. Angebot
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- 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	beidseitig
Regaltyp	Lagerregal	Böden- / Ebenentyp	Stahlboden
Regalsystem	Stecksystem	Oberfläche Boden	verzinkt
Regalfeld	Anbaufeld	Oberfläche Ständer	verzinkt
geeignet für (Branche/Bereich)	Lager und Werkstatt	Oberfläche Traversen	verzinkt
Material	Stahl	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Höhe	2500 mm	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstreben // Längsriegel
Breite	1310 mm	Ständer Ausstattung	Fußplatten, obere Profil-Abdeckplatten
Tiefe	535 mm	Lieferumfang	Anbauregal mit 1 Ständerrahmen und Ebenen gem. Angebot
Fachlast	185 kg	Farbe Ausführung	verzinkt
Feldlast	1000 kg	Anlieferung	zerlegt
Böden / Ebenen Anzahl	6 Stück	Zertifizierung	RAL-Gütezeichen
Fachbreite	1300 mm	Garantie	5 Jahre
Fachtiefe	500 mm	Gewicht	50,44 kg
Höhenverstellraster Ebene	25 mm		

Zubehör





100736



Fußblende, Für Steckregal, Höhe x Breite 75 x 1300 mm, Ausgestattet mit Aussteifungstraversen, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

100738		Fußblende, Für Steckregal, Höhe x Breite 75 x 1300 mm, Ausgestattet mit Aussteifungstraversen, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
150122		Wandverankerung für Steckregal, Bis 45 mm verstellbar, In lichtgrau
150123		Wandverankerung für Steckregal, Bis 45 mm verstellbar, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
586122		Fachboden für Lagerregal, Breite x Tiefe 1300 x 500 mm, Für eine Fachlast von 185 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
589481		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2500 x 500 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
589812		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 2500 x 1300 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
597741		Fachteiler, Für Schraubregal, Höhe x Tiefe 300 x 500 mm, Freistehend, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
599667		Schüttguteiste, Für Steckregal, Höhe x Breite 100 x 1300 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
858812		Lagerregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1010 x 535 mm, Fachlast 140 kg, 6 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
858889		Lagerregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1010 x 535 mm, Fachlast 140 kg, 6 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung beidseitig, Ständer verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
859735		Lagerregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1310 x 535 mm, Fachlast 185 kg, 6 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung beidseitig, Ständer verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
868419		Pfosten für Anbauregal, Aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
870159		Wannenboden für Steckregal, Breite x Tiefe 1300 x 500 mm, Für eine Fachlast von 200 kg, Ausgestattet mit Aufkantung und Sicherheitsfalzung, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
870498		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2500 x 500 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm
870658		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2500 x 500 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Lochblechwand
916985		Schrägboden für Lagerregal, Breite x Tiefe 1300 x 600 mm, Für eine Fachlast von 100 kg, Ausgestattet mit vorderer Anschlagkante zur Sicherung der Ware gegen das Herausfallen, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Dazu passt auch ...

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
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
862489		Systemregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1010 x 635 mm, Fachlast 330 kg, 6 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung beidseitig, Ständer verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau