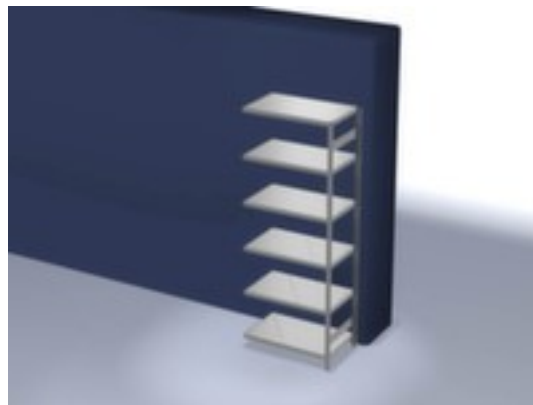


**hofs**

## Lagerregal - Anbaufeld

Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1010 x 635 mm, Fachlast 140 kg, 6 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 858969



**hofs**  
REGALSYSTEME



## hofs Traversen-Regal

### Anbauregal

Lagerregal - Anbaufeld

- Geeignet für Lager und Werkstatt
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1010 x 635 mm
- Feldlast 1000 kg
- Fachlast 140 kg
- Fach Breite x Tiefe 1000 x 600 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
- 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	1010 mm	Ständer Ausstattung	Fußplatten, obere Profil-Abdeckplatten
Tiefe	635 mm	Lieferumfang	Anbauregal mit 1 Ständerrahmen und Ebenen gem. Angebot
Fachlast	140 kg	Farbe Ausführung	verzinkt
Feldlast	1000 kg	Anlieferung	zerlegt
Böden / Ebenen Anzahl	6 Stück	Zertifizierung	RAL-Gütezeichen
Fachbreite	1000 mm	Garantie	5 Jahre
Fachtiefe	600 mm	Gewicht	42,08 kg
Höhenverstellraster Ebene	25 mm		

## Zubehör

100735		Fußblende, Für Steckregal, Höhe x Breite 75 x 1000 mm, Ausgestattet mit Aussteifungstraversen, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
150122		Wandverankerung für Steckregal, Bis 45 mm verstellbar, In lichtgrau

150123		Wandverankerung für Steckregal, Bis 45 mm verstellbar, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
586009		Fachboden für Lagerregal, Breite x Tiefe 1000 x 600 mm, Für eine Fachlast von 140 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
589561		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2500 x 600 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
589721		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 2500 x 1000 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
589787		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 2500 x 1000 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm
597763		Fachteiler, Für Schraubregal, Höhe x Tiefe 300 x 600 mm, Freistehend, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
599656		Schüttgulleiste, Für Steckregal, Höhe x Breite 100 x 1000 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
599725		Schüttgutmulde, Für Steckregal, Breite x Tiefe 1000 x 600 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
599758		Muldenteiler, Für Steckregal, Breite x Tiefe 1000 x 600 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
599827		Kleiderstange, Für Steckregal, Breite 1000 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
859076		Lagerregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1010 x 635 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
859826		Lagerregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1310 x 635 mm, Fachlast 190 kg, 6 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
859917		Lagerregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1310 x 635 mm, Fachlast 190 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
870181		Wannenboden für Steckregal, Breite x Tiefe 1000 x 600 mm, Für eine Fachlast von 200 kg, Ausgestattet mit Aufkantung und Sicherheitsfaltung, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
870523		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2500 x 600 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm
870705		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2500 x 600 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Lochblechwand

## 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