

## hofs

### Systemregal - Grundfeld

Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1060 x 435 mm, Fachlast 315 kg, 7 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 862081



## hofs Traversen-Regal

### Grundregal

Systemregal - Grundfeld

- Geeignet für Lager und Werkstatt
- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1060 x 435 mm
- Feldlast 2400 kg
- Fachlast 315 kg
- Fach Breite x Tiefe 1000 x 400 mm
- 7 Ebene(n) mit Stahlboden



- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Aufstellwinkel gerade
- Nutzung beidseitig
- Hohe Stabilität durch Aussteifungstraversen
- 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: Grundregal mit 2 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	Systemregal	Böden- / Ebenentyp	Stahlboden
Regalsystem	Stecksystem	Oberfläche Boden	verzinkt
Regalfeld	Grundfeld	Oberfläche Ständer	verzinkt
geeignet für (Branche/Bereich)	Lager und Werkstatt	Oberfläche Traversen	verzinkt
Material	Stahl	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Höhe	3000 mm	Stabilität / Aussteifung / Verst	Aussteifungstraversen
Breite	1060 mm	Ständer Ausstattung	Fußplatten, obere Profil-Abdeckplatten
Tiefe	435 mm	Lieferumfang	Grundregal mit 2 Ständerrahmen und Ebenen gem. Angebot
Fachlast	315 kg	Farbe Ausführung	verzinkt
Feldlast	2400 kg	Anlieferung	zerlegt
Böden / Ebenen Anzahl	7 Stück	Zertifizierung	RAL-Gütezeichen
Fachbreite	1000 mm	Garantie	5 Jahre
Fachtiefe	400 mm	Gewicht	70,89 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
589415		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 3000 x 400 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
589732		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 3000 x 1000 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
589743		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 2000 x 1000 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Vollblechwand
589798		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 3000 x 1000 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm
592599		Fachteiler, Für Schraubregal, Höhe x Tiefe 300 x 400 mm, Freistehend, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
599656		Schüttguteiste, Für Steckregal, Höhe x Breite 100 x 1000 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
599703		Schüttgutmulde, Für Steckregal, Breite x Tiefe 1000 x 400 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
599736		Muldenteller, Für Steckregal, Breite x Tiefe 1000 x 400 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
652431		Fachboden für Traversenregal, Breite x Tiefe 1000 x 400 mm, Für eine Fachlast von 315 kg, Ausgestattet mit Sicherheitskantung zum Schutz vor Verletzungen, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
862092		Systemregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1010 x 435 mm, Fachlast 315 kg, 7 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung beidseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
865669		Traversenpaar für Reifenregal, Breite x Tiefe 1000 x 400 mm, Für eine Fachlast von 150 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
868292		Pfosten für Grundregal, Aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Aufpreis! Artikel nur zusammen mit Hauptprodukt bestellbar/lieferbar
870126		Wannenboden für Steckregal, Breite x Tiefe 1000 x 400 mm, Für eine Fachlast von 200 kg, Ausgestattet mit Aufkantung und Sicherheitsfaltung, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
870476		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 3000 x 400 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm
870636		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 3000 x 400 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