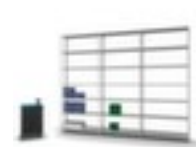
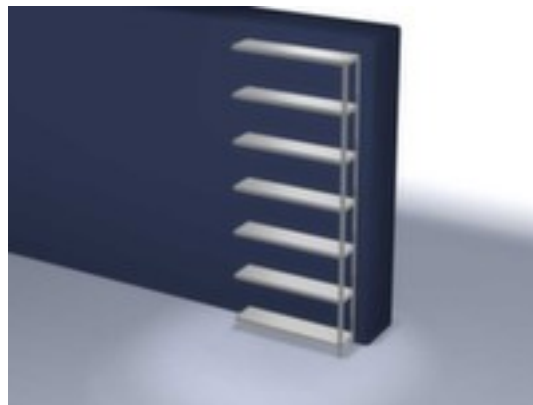


hofs

## Lagerregal - Anbaufeld

Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1300 x 300 mm, Feldlast 875 kg / Fachlast 125 kg, 7 Ebene(n) mit Stahlboden, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 613473



## hofs System-Schraubregal

### Anbauregal

Lagerregal - Anbaufeld

- Geeignet für Archiv- und Lagerräume
- Schraubsystem
- Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1300 x 300 mm
- Feldlast 875 kg / Fachlast 125 kg
- Fach Breite x Tiefe 1300 x 300 mm
- 7 Ebene(n) mit Stahlboden
- 3-fache Sicherheitsabkantung mit 40 mm Höhe und geschlossenen



Eckbereichen sorgen für eine hohe Stabilität und Sicherheit gegen Verletzungen

- Fachhöhen je nach Einsatzzweck und Ihrem Bedarf im Raster von 25 mm verstellbar
- Nutzung einseitig
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Lieferumfang: Anbauregal mit 2 Stützpfeosten, Ebenenanzahl gem. Angebot
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- 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
- Einseitig handbeschickte Regale mit einer Höhe ab 2.500 mm müssen immer gesichert werden
- Zusätzliche Böden/Ebenen sind als Zubehör erhältlich und bis zur max. Feldlast erweiterbar
- Die angegebenen Fachlasten gelten bei gleichmäßiger Lastverteilung

## Technische Details

Möbeltyp	Regal	Höhenverstellraster Ebene	25 mm
Regaltyp	Lagerregal	Böden / Ebenen Stabilität	3-fache Sicherheitskantung, geschlossene Eckbereiche
Regalsystem	Schraubsystem	Nutzung	einseitig
Regalfeld	Anbaufeld	Regal Ausstattung	Böden
geeignet für (Branche/Bereich)	Archiv- und Lagerräume	Böden- / Ebenentyp	Stahlboden
Material	Stahl	Oberfläche Boden	verzinkt
Höhe	3000 mm	Oberfläche Ständer	verzinkt
Breite	1300 mm	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Tiefe	300 mm	Farbe Ausführung	verzinkt
Fachlast	125 kg	Lieferumfang	Anbauregal mit 2 Stützpfeosten, Ebenenanzahl gem. Angebot
Feldlast	875 kg	Anlieferung	zerlegt
Böden / Ebenen Anzahl	7 Stück	Zertifizierung	GS // RAL-Gütezeichen
Fachbreite	1300 mm	Garantie	5 Jahre
Fachtiefe	300 mm	Gewicht	37,8 kg

## Zubehör




601929



Lagerregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 3000 x 1000 x 300 mm, Feldlast 875 kg / Fachlast 125 kg, 7 Ebene(n) mit Stahlboden, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

643703		Fachboden für Lagerregal, Breite x Tiefe 1300 x 300 mm, Für eine Fachlast von 125 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
734365		Rückwand für Schraubregal, Höhe x Tiefe 525 x 300 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
734376		Rückwand für Schraubregal, Höhe x Tiefe 1050 x 300 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
734514		Rückwand für Schraubregal, Höhe x Tiefe 525 x 1300 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
734547		Rückwand für Schraubregal, Höhe x Tiefe 1050 x 1300 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Vollblechwand
735153		Fußblende, Für Schraubregal - Grundfeld, Höhe x Breite 100 x 1300 mm, 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-Sichttafel, 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