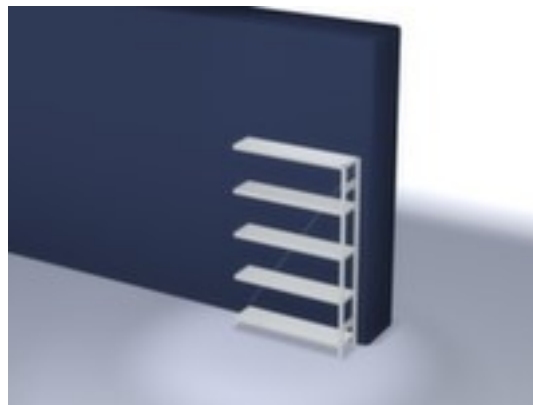


hofs

Systemregal - Anbaufeld

Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1310 x 335 mm, Fachlast 300 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau

Artikelnummer: 370418



hofs
REGALSYSTEME



hofs System-Steckregal

Anbauregal

Systemregal - Anbaufeld

- Stecksystem
- Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1310 x 335 mm
- Feldlast 3000 kg
- Fachlast 300 kg
- Fach Breite x Tiefe 1300 x 300 mm
- 5 Ebene(n) mit Stahlboden
- Ebenen mit Sicherheitskantung zum Schutz vor Verletzungen














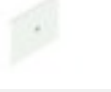



- 3-fache Sicherheitsabkantung mit 40 mm Höhe und geschlossenen Eckbereichen sorgen für eine hohe Stabilität und Sicherheit gegen Verletzungen
- Im Raster von 25 mm verstellbar
- Aufstellwinkel gerade
- Nutzung einseitig
- Hohe Stabilität in Längsrichtung durch Diagonalverstrebungen
- Ständer mit Fußplatten und oberen Profil-Abdeckplatten aus Kunststoff für einen sauberen Abschluss oben und unten
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
- Lieferumfang: Anbauregal mit 1 Ständerrahmen, Diagonalverstrebungen und Ebenen 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
- 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	einseitig
Regaltyp	Systemregal	Böden- / Ebenentyp	Stahlboden
Regalsystem	Stecksystem	Oberfläche Boden	verzinkt // kunststoffbeschichtet
Regalfeld	Anbaufeld	Oberfläche Ständer	verzinkt // kunststoffbeschichtet
Material	Stahl	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Höhe	2000 mm	Stabilität / Aussteifung / Verst	Diagonalverstrebungen
Breite	1310 mm	Ständer Ausstattung	Fußplatten, obere Profil-Abdeckplatten
Tiefe	335 mm	Farbe Boden	lichtgrau // RAL7035
Fachlast	300 kg	Farbe Ständer	lichtgrau // RAL7035
Feldlast	3000 kg	Lieferumfang	Anbauregal mit 1 Ständerrahmen, Diagonalverstrebungen und Ebenen gem. Angebot
Böden / Ebenen Anzahl	5 Stück	Farbe Ausführung	lichtgrau // RAL7035
Fachbreite	1300 mm	Anlieferung	zerlegt
Fachtiefe	300 mm	Zertifizierung	GS // RAL-Gütezeichen
Höhenverstellraster Ebene	25 mm	Garantie	5 Jahre
Böden / Ebenen Ausstattung	Sicherheitskantung	Gewicht	48,59 kg

Zubehör

150122		Wandverankerung für Steckregal, Bis 45 mm verstellbar, In lichtgrau
150123		Wandverankerung für Steckregal, Bis 45 mm verstellbar, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
239118		Systemregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1010 x 335 mm, Fachlast 300 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
305008		Systemregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1010 x 335 mm, Fachlast 300 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Ebenen verzinkt mit Kunststoffbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
359608		Systemregal - Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2000 x 1310 x 335 mm, Fachlast 300 kg, 5 Ebene(n) mit Stahlboden, Aufstellwinkel gerade, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
589346		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2000 x 300 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Vollblechwand
589834		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 2000 x 1300 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Vollblechwand
589867		Rückwand für Steckregal, Höhe x Breite 2000 x 1300 mm, Aus Stahl, mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Gitterwand, Maschenweite 50 x 50 mm
599816		Fußblende, Für Steckregal, Höhe x Breite 75 x 1300 mm, Ausgestattet mit Diagonalstreben, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
600121		Doppel-Flügeltür für Steckregal, Höhe x Breite 2000 x 1300 mm, Verschließbar mit Drehknopfgriff (versenkt), Zylinderschloss
652588		Fachboden für Traversenregal, Breite x Tiefe 1300 x 300 mm, Für eine Fachlast von 300 kg, Ausgestattet mit Sicherheitskantung zum Schutz vor Verletzungen, Aus Stahl 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
870217		Doppel-Flügeltür für Steckregal, Höhe x Breite 500 x 1300 mm, Verschließbar mit Drehknopfgriff (versenkt), Zylinderschloss, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
870239		Doppel-Flügeltür für Steckregal, Höhe x Breite 1000 x 1300 mm, Verschließbar mit Drehknopfgriff (versenkt), Zylinderschloss, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau
870771		Seitenwand für Steckregal, Höhe x Tiefe 2000 x 300 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL7035 Lichtgrau, Lochblechwand

Dazu passt auch ...

		
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