

META

Palettenregal

MULTIPAL

Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 3300 x 2785 x 1100 mm, Fachlast 3510 kg, 2 Ebene(n) mit Traversen, 9 Stellplätze (inkl. Bodenlagerung), Einlagerung längs, Traglast pro Palette 1000 kg, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit Lackierung in RAL2001 Rotorange

Artikelnummer: 370349



Das Lagersystem



META Palettenregal MULTIPAL

Anbauregal

Palettenregal

- Anbaufeld
- Schraubsystem
- Höhe x Breite x Tiefe 3300 x 2785 x 1100 mm
- Feldlast 8100 kg






- Fachlast 3510 kg
- Fachbreite 2700 mm
- 2 Ebene(n) mit Traversen
- Im Raster von 50 mm verstellbar
- 9 Stellplätze (inkl. Bodenlagerung)
- Einlagerung längs
- Traglast pro Palette 1000 kg
- Nutzung einseitig
- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Traversen mit Lackierung in RAL2001 Rotorange
- Lieferumfang: 1 Ständerrahmen inkl. Bodenanker, Traversen gem. Angebot
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- Regelmäßige Fremdprüfung durch Materialprüfungsamt Gütezeichen RAL RG 614
- 5 Jahre Garantie
- Zusätzliche Böden/Ebenen sind als Zubehör erhältlich und bis zur max. Feldlast erweiterbar
- Entspricht der DGUV-Regel 208-016 (ehem. BGI 694)

Technische Details

Möbeltyp	Regal	Böden- / Ebenentyp	Traversen
Regaltyp	Palettenregal	Höhenverstellraster Ebene	50 mm
Regalsystem	Schraubsystem	Fachbreite	2700 mm
Regalfeld	Anbaufeld	Oberfläche Ständer	verzinkt
Material	Stahl	Oberfläche Traversen	lackiert
Höhe	3300 mm	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Breite	2785 mm	Farbe Traversen	rotorange // RAL2001
Tiefe	1100 mm	Farbe Ausführung	rotorange/verzinkt // RAL2001
Fachlast	3510 kg	Lieferumfang	1 Ständerrahmen inkl. Bodenanker, Traversen gem. Angebot
Feldlast	8100 kg	Anlieferung	zerlegt
Stellplätze	9 Stück	Zertifizierung RAL-RG	RAL-RG 614
Lagerebenen	3 Stück	Garantie	5 Jahre
Einlagerung	längs	Traglast pro Palette bis	1000 kg
Nutzung	einseitig	Gewicht	103,796 kg
Böden / Ebenen Anzahl	2 Stück		

Zubehör

150086		Gitterrostboden für Palettenregal, Breite x Tiefe 2700 x 1100 mm, Für eine Fachlast von 500 kg, der Boden wird eingelegt, Maschenweite 60 x 40 mm, Tragstab 35 x 2 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
150097		Gitterrostboden für Palettenregal, Breite x Tiefe 2700 x 1100 mm, Für eine Fachlast von 850 kg, der Boden wird eingelegt, Maschenweite 50 x 40 mm, Tragstab 40 x 2 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
150108		Gitterrostboden für Palettenregal, Breite x Tiefe 2700 x 1100 mm, Für eine Fachlast von 1000 kg, der Boden wird eingelegt, Maschenweite 30 x 60 mm, Tragstab 40 x 2 mm, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

500956		Gitterrückwand für Palettenregal, Höhe x Breite 500 x 2700 mm, Für Traversen Länge 2700 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Gitterwand
500962		Gitterrückwand für Palettenregal, Höhe x Breite 1100 x 2700 mm, Für Traversen Länge 2700 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5010 Enzianblau, Gitterwand
691499		Anfahrtschutz, Für den Innenbereich geeignet, L-Profil, Höhe 400 mm, Aus Stahl in gelb/schwarz, zum Aufdübeln
691863		Winkelauflage für Palettenregal, Tiefe 1100 mm, Für eine Fachlast von 250 kg, mit Endanschlag, aus Stahl mit Lackierung in RAL2001 Rotorange
691998		Stahlpaneelboden für Palettenregal, Breite x Tiefe 2700 x 1100 mm, Für eine Fachlast von 2700 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
736815		Tiefenauflagen für Palettenregal, Tiefe 1100 mm, Für eine Fachlast von 400 kg, aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL2001 Rotorange
736826		Zwischenstück für Doppelregal, Länge 200 mm
767615		Tiefenauflagen für Palettenregal, Tiefe 1100 mm, Für eine Fachlast von 1100 kg, aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL2001 Rotorange

Dazu passt auch ...

203461		Stufenstehleiter, Aufstieg einseitig, 8 Riffelblechstufe(n) (inkl. Podest), Standhöhe 1,7 m, Holmlänge 2,49 m, Aus Aluminium
208490		Komplettpacktisch, Höhe x Breite x Tiefe 850 x 1600 x 800 mm, Platte aus Stahl mit strapazierfähiger Kunststoffbeschichtung in Dekor hellgrau, 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in RAL5017 Verkehrsblau, 1 Abrollvorrichtung, 2 Böden, 8 Steckbügel
507316		Wiege-Hubwagen, Traglast 2000 kg, Gabel Länge x Breite 1150 x 150 mm, Lenkräder mit Gummi-Bereifung, Breite x Ø 40 x 190 mm, Gabelrollen Tandem mit Polyurethan-Bereifung, Breite x Ø 70 x 85 mm, mit Schnellhub-Funktion
513209		Fahrbare Podesttreppe, Podest Höhe 1,92 m, Podest Breite x Tiefe 600 x 800 mm, 8 Riffelblechstufe(n) (inkl. Podest), 60° Neigung, Aus Aluminium, 4 Feder-Lenkrollen und rutschsichere Kunststofffüßen, 2 Lenkrollen mit Feststellern