

## META

### Weitspannregal

#### MINI-RACK

Grundfeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1507 x 650 mm, Fachlast 600 kg, 4 Ebene(n) mit Stahlpaneele, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

Artikelnummer: 479494



## META Weitspannregal MINI-RACK

### Grundregal

Weitspannregal






- Grundfeld
- Stecksystem
- Geeignet für sperrige Güter
- Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1507 x 650 mm
- Feldlast 4350 kg
- Fachlast 600 kg
- Fach Breite x Tiefe 1400 x 650 mm
- 4 Ebene(n) mit Stahlpaneele
- Ebenen mit Verstärkung durch Unterzüge
- Im Raster von 50 mm verstellbar
- Nutzung einseitig


- Konstruktion aus Stahl
- Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Ständer mit Fußplatte (dübelfähig)
- Lieferumfang: Grundregal mit 2 Ständerrahmen mit dübelfähigen Fußplatten und Ebenen gem. Angebot
- Die Anlieferung erfolgt zerlegt
- 5 Jahre Garantie

## Technische Details





Möbeltyp	Regal	Böden / Ebenen Ausstattung	Verstärkung durch Unterzüge
Regaltyp	Weitspannregal	Böden / Ebenen Stabilität	mittiger Unterzug
Regalsystem	Stecksystem	Höhenverstellraster Ebene	50 mm
Regalfeld	Grundfeld	Nutzung	einseitig
geeignet für (Produkt/Material)	sperrige Güter	Oberfläche Boden	verzinkt
Material	Stahl	Oberfläche Ständer	verzinkt
Höhe	2500 mm	Oberfläche Traversen	verzinkt
Breite	1507 mm	Aufstellwinkel Ausrichtung	gerade
Tiefe	650 mm	Unterbau	Fußplatte (dübelfähig)
Fachlast	600 kg	Farbe Ausführung	verzinkt
Fachbreite	1400 mm	Lieferumfang	Grundregal mit 2 Ständerrahmen mit dübelfähigen Fußplatten und Ebenen gem. Angebot
Feldlast	4350 kg	Anlieferung	zerlegt
Fachtiefe	650 mm	Garantie	5 Jahre
Böden / Ebenen Anzahl	4 Stück	Gewicht	81,638 kg
Böden- / Ebenentyp	Stahlpaneele		

## Zubehör

150076		Schraubenanker für Weitspannregal
479654		Weitspannregal, Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1451 x 650 mm, Fachlast 600 kg, 4 Ebene(n) mit Stahlpaneele, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
479687		Weitspannregal, Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 1851 x 650 mm, Fachlast 600 kg, 4 Ebene(n) mit Stahlpaneele, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
479712		Weitspannregal, Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 2251 x 650 mm, Fachlast 600 kg, 4 Ebene(n) mit Stahlpaneele, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
479745		Weitspannregal, Anbaufeld, Höhe x Breite x Tiefe 2500 x 2751 x 650 mm, Fachlast 490 kg, 4 Ebene(n) mit Stahlpaneele, Nutzung einseitig, Ständer mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Ebenen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung, Traversen mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung

480085		Stahlpaneelboden für Weitspannregal, Breite x Tiefe 1400 x 650 mm, Für eine Fachlast von 600 kg, Aus Stahl mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
--------	---	---

## Dazu passt auch ...

213052		Klebeband, Standardfarbe, aus PVC in weiß, Band Länge x Breite 33 m x 50 mm
217213		EUR-Tauschpalette, aus Holz, Länge x Breite 1200 x 800 mm, Traglast statisch / dynamisch 4000 / 1100 kg, Unterbau Kufen, Oberdeck durchbrochen
231461		Höhenvariabler Faltkarton, aus Graspapier (30 %)/Wellpappe (70 %) in hellbraun, zu 100 % recycelbar, 2-wellig, Länge x Breite x Höhe innen 305 x 220 x 100 - 150 mm, Automatikboden
991798		Schild, Rollenware zum Zuschneiden, Höhe x Länge 25 x 30000 mm, Rückseite magnetisch, Front zur individuellen Beschriftung, in weiß