

SKU: 50110

Mobiel stapelrek 1545x1180x310 mm - enkel, met multiplex plaat



Metalen stapelrek voor verhuur met buitenafmetingen 1545x1180x310 mm en binnenafmetingen 1370x1000x310 mm. Let op! De effectieve binnenafmetingen van dit stapelrek zijn 1300x935 mm tussen de poten / buizen. Dit stapelrack is thermisch verzinkt.

Categorie: Stapelrekken, Stapelrekken,

Productbeschrijving

Metalen stapelrek enkel 1545x1180x310 mm + multiplex plaat - huur

Metalen stapelrek voor verhuur met buitenafmetingen 1545x1180x310 mm en binnenafmetingen 1370x1000x310 mm. Let op! De effectieve binnenafmetingen van dit stapelrek zijn 1300x935 mm tussen de poten / buizen. Dit thermisch verzinkte stapelrack is krasbestendig, stevig en roestwerend. Bovendien is dit de perfecte oplossing voor het tijdelijk uitbreiden van uw opslagcapaciteit. Het unieke ontwerp zorgt ervoor dat u altijd snel toegang heeft tot de opgeslagen materialen, omdat het rek van 4 zijden te benaderen is. Het eigen gewicht van dit stapelrek is 41 kg.

Dit eurorack wordt geleverd exclusief buizen en inclusief multiplex bodemplaat van 12 mm dikte. Bovendien zijn de buizen op de hoeken van dit stapelrek in meerdere hoogtes verkrijgbaar. Afhankelijk van deze hoogte varieert het draagvermogen tussen de 1500 en 2000 kg per mobiel rek. Wanneer u de mobielrekken wilt stapelen, dient u er rekening mee te houden dat de tussenruimte tussen de twee rekken, de lengte van de buis is, minus 8 centimeter. Deze ruimte ontstaat doordat de buis iets in het rek zakt dat op de grond staat. Het rek dat erop gestapeld wordt, schuift iets over de buis heen.

Het plaatsen van goederen op mobiele stapelrekken is een praktische en efficiënte manier voor het veilig opslaan van uw producten. Bij Rotomrent kunt u terecht voor de verhuur van mobil racks, bekijk hier ons uitgebreide assortiment mobileracks/ stapelrekken.

Specificaties

Lengte buitenmaat (mm)	1545
Breedte buitenmaat (mm)	1180
Hoogte buitenmaat (mm)	310
Lengte binnenmaat (mm)	1300
Breedte binnenmaat (mm)	1060
Materiaal	Metaal