

META

rayonnage grande largeur MINI-RACK

rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1507 x 1050 mm, charge max. par tablette 600 kg, 4 niveaux avec platelage en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 479519



META Rayonnage grande largeur MINI-RACK

Rayonnage de départ

rayonnage grande largeur





- rayonnage départ
- système emboîtable
- convient pour pour marchandises encombrantes
- hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1507 x 1050 mm
- charge maximale par élément 4350 kg
- charge max. par tablette 600 kg
- largeur x profondeur compartiment 1400 x 1050 mm
- 4 niveaux avec platelage en acier
- niveaux avec renfort par poutres
- Réglable au pas de 50 mm
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural



- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion
- montants avec pied (chevillable)
- volume de livraison : rayonnage de base avec 2 échelles avec plaques de base chevillables et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- 5 années de garantie

Détails techniques





type de meuble	rayonnage	équipement des tablettes / niveau	renfort par poutres
type de rayonnage	rayonnage grande largeur	stabilité des tablettes / niveau	entretoise centrale
rayonnage modulaire	système emboîtable	tablette réglable au pas	50 mm
champ de rayonnage	rayonnage départ	utilisation	unilatéral
convient pour (produit/matériau)	marchandises encombrantes	surface de tablette	galvanisé
matériau	acier	surface de montant	galvanisé
hauteur	2500 mm	surface de traverses	galvanisé
largeur	1507 mm	alignement angle d'installation	droit
profondeur	1050 mm	soubassement	pied (chevillable)
charge maxi par tablette	600 kg	exécution couleur	galvanisé
largeur de compartiment	1400 mm	volume de livraison	rayonnage de base avec 2 échelles avec plaques de base chevillables et plateaux conf. à l'offre
charge maxi par élément	4350 kg	livraison	démonté
profondeur de compartiment	1050 mm	garantie	5 années
nombre de tablettes/niveaux	4 pièce	Poids	106,902 kg
type de soubassement	platelage en acier		

Accessoires

150076		ancre à visser pour rayonnage grande largeur
479676		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1451 x 1050 mm, charge max. par tablette 600 kg, 4 niveaux avec platelage en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion
479701		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1851 x 1050 mm, charge max. par tablette 600 kg, 4 niveaux avec platelage en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion
479734		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 2251 x 1050 mm, charge max. par tablette 600 kg, 4 niveaux avec platelage en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion,

		traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion
479767		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 2751 x 1050 mm, charge max. par tablette 490 kg, 4 niveaux avec platelage en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion
480121		tablette avec panneau en acier pour rayonnage grande largeur, largeur x profondeur 1400 x 1050 mm, pour une charge max. par tabl. de 600 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Cela s'adapte aussi ...

213052		ruban adhésif, couleur standard, en PVC en blanc, bande longueur x largeur 33 m x 50 mm
217213		palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés
231461		caisse carton pliante à hauteur réglable, en papier d'herbe (30 %)/carton ondulé (70 %) en marron clair, recyclables à 100 %, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieur 305 x 220 x 100 - 150 mm, tablette automatique
991798		panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc