

META

rayonnage grande largeur MINI-RACK

rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1907 x 800 mm, charge max. par tablette 600 kg, 5 niveaux avec platelage en acier, utilisation à un côté, montants galvanisé, niveaux galvanisé, traverses galvanisé

Numéro d'article: 479825



Das Lagersystem



Made in
Germany



META Rayonnage grande largeur MINI-RACK

Rayonnage de départ

- Rayonnage de qualité, idéal pour charges lourdes et encombrantes

Tablettes :

- Niveaux équipés d'un platelage en acier
- La feuillure des lisses protège les chants du platelage en acier
- Les niveaux sont renforcés par des barres porteuses

Montants :

- Les traverses s'accrochent en un tour de main sur les échelles et assurent l'excellente rigidité longitudinale du rayonnage

Livraison :

- Rayonnage de base avec 2 échelles et platines de sol à cheviller, nombre de tablettes indiqué dans l'offre

Garantie 5 ans

Accessoires (à commander séparément) :

- Des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément

Norme/Directive/Ordonnance :

- Conform. à DGUV 108-007 (jadis BGR 234)
- Contrôle permanent à l'usine selon DIN ISO 9001

Pour votre sécurité !

- Conform. à DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à 4 fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)

Marquage :

- Les rayonnages à alimentation manuelle uni ou bilatérale dont la hauteur est comprise entre 2500 et 4000 mm doivent être chevillés au sol

Conseil d'utilisation :

- Les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge

Sur demande :

- Butée de protection sur demande
- Autres accessoires de rayonnage sur demande

Détails techniques





type de meuble	rayonnage	tablettes	5 pièce
type de rayonnage	rayonnage grande largeur	type de soubassement	platelage en acier
rayonnage modulaire	rayonnage sans boulons	équipement plateau	renfort par poutres

champ de rayonnage	rayonnage départ	tablette réglable au pas	50 mm
convient pour (produit/matériau)	pour marchandises encombrantes	utilisation	à un côté
matériau	acier	surface de tablette	galvanisé
hauteur	3000 mm	surface de montant	galvanisé
largeur	1907 mm	surface de traverses	galvanisé
profondeur	800 mm	angle d'installation	droit
charge maxi par tablette	600 kg	soubassement	pied (chevillable)
largeur de compartiment	1800 mm	livraison	démonté
charge maxi par élément	3200 kg	garantie	5 ans
profondeur de compartiment	800 mm	Poids	143,224 kg

Accessoires

150076		ancre à visser pour rayonnage grande largeur
479938		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1507 x 800 mm, charge max. par tablette 600 kg, 5 niveaux avec platelage en acier, utilisation à un côté, montants galvanisé, niveaux galvanisé, traverses galvanisé
479982		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1907 x 800 mm, charge max. par tablette 600 kg, 5 niveaux avec platelage en acier, utilisation à un côté, montants galvanisé, niveaux galvanisé, traverses galvanisé
480019		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 2307 x 800 mm, charge max. par tablette 600 kg, 5 niveaux avec platelage en acier, utilisation à un côté, montants galvanisé, niveaux galvanisé, traverses galvanisé
480063		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 2707 x 800 mm, charge max. par tablette 490 kg, 5 niveaux avec platelage en acier, utilisation à un côté, montants galvanisé, niveaux galvanisé, traverses galvanisé
480143		tablette pour rayonnage grande largeur, largeur x profondeur 1800 x 800 mm, pour une charge max./tabl. de 600 kg, avec renfort par poutres, en acier, galvanisé

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 patin, tablette supérieure ajourés
221378		transpalette, force 2000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 150 mm, roulettes pivotantes avec bandage polyuréthane, Ø 180 mm, galets de fourche tandem avec bandage polyuréthane
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

991798



panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 25 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc