

META

rayonnage - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 754 x 404 mm, charge maximale par élément 900 kg / charge max. par tablette 100 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 182768



Das Lagersystem



META Rayonnage à boulonner modulaires

Rayonnage de départ

rayonnage - rayonnage départ

- système à visser
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 754 x 404 mm
- charge maximale par élément 900 kg / charge max. par tablette 100 kg
- largeur x profondeur compartiment 750 x 400 mm
- 5 niveaux avec tablette en acier

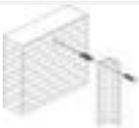
- hauteurs de compartiments réglables par pas de 25 mm selon l'usage prévu et vos besoins
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- grande stabilité en longueur et en profondeur
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- montants avec pieds en acier
- volume de livraison : rayonnage de base avec 4 échelles sur pieds en acier, matériel de montage, nombre de tablettes indiqué dans l'offre
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 5 années de garantie
- selon DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser et de fixer au sol les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à quatre fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge
- instruction de montage : liaison des montants et des tablettes par des équerres de fixation avec filetage intégré et vis à tête bombée

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	utilisation	unilatéral
type de rayonnage	rayonnage	équipement rayonnage	tablettes
rayonnage modulaire	système à visser	type de soubassement	tablette en acier
champ de rayonnage	rayonnage départ	surface de tablette	galvanisé
matériau	acier	surface de montant	galvanisé
hauteur	2000 mm	alignement angle d'installation	droit
largeur	754 mm	stabilité / renfort / entretoise	longueur / profondeur
profondeur	404 mm	soubassement	pieds en acier
charge maxi par tablette	100 kg	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par élément	900 kg	volume de livraison	rayonnage de base avec 4 échelles sur pieds en acier, matériel de montage, nombre de tablettes indiqué dans l'offre
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	livraison	démonté
largeur de compartiment	750 mm	certification	GS // label de qualité RAL
profondeur de compartiment	400 mm	garantie	5 années
tablette réglable au pas	25 mm	Poids	19,351 kg

Accessoires

150071 kit de chevillage à pied pour rayonnage de base, en acier avec revêtement en

		zinc anti-corrosion
150073		chevillage mural pour rayonnage de base, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
186066		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 752 x 404 mm, charge maximale par élément 900 kg / charge max. par tablette 100 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
472575		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1002 x 404 mm, charge maximale par élément 900 kg / charge max. par tablette 100 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Cela s'adapte aussi ...

203393		marchepied pliant roulant, en aluminium en aluminium-argenté, estrade hauteur x profondeur 0,44 x 20 m, 2 x 2 marches à profil antidérapant (estrade incl.), avec 4 roulettes à ressort
213058		ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm
215547		dévidoir escargot de sécurité, dévidoir en métal/plastique en bleu/blanc
216063		carton pour charges lourdes, En caisse carton avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, cannelure triple, longueur x largeur x hauteur intérieur 410 x 310 x 240 mm
324647		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 200 x 300 x 500 / 450 mm, en polyéthylène en jaune
526019		Système de consultation mural, DIN A4 dans format portrait, 5 tableaux de consultation, cadre en noir, avec support mural magnétique
763239		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 170 x 600 x 400 mm, capacité 33 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein
991754		panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc