

META

rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et suivant)

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2062 x 436 mm, charge max. par tablette 80 kg, 2 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 529885



Das Lagersystem



META Rayonnage d'atelier

Rayonnage complet (élément de départ et suivant)

rayonnage - rayonnage complet (élément de départ et suivant)



- Convient pour salles d'archives et entrepôts
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2062 x 436 mm
- charge maximale par élément 1100 kg
- charge max. par tablette 80 kg
- 2 éléments standard avec 5 niveau(x) chacun avec tablette en acier

- Réglable au pas de 25 mm
- angle d'installation droit
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : 1 rayonnage de base avec 2 échelles et 1 rayonnage suivant et 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 5 années de garantie
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément








Détails techniques

type de meuble	rayonnage	tablette réglable au pas	25 mm
type de rayonnage	rayonnage	utilisation	unilatéral
rayonnage modulaire	système emboîtable	type tablette/niveau	tablette en acier
champ de rayonnage	rayonnage complet	surface de tablette	galvanisé
nombre d'éléments standard	2 pièce	surface de montant	galvanisé
convient pour (secteurs)	salles d'archives et entrepôts	alignement angle d'installation	droit
matériau	acier	volume de livraison	1 rayonnage de base avec 2 échelles et 1 rayonnage suivant et 1 échelle, croisillons et plateaux conf. à l'offre
hauteur	2000 mm	exécution couleur	galvanisé
largeur	2062 mm	livraison	démonté
profondeur	436 mm	certification	GS // label de qualité RAL
charge maxi par tablette	80 kg	garantie	5 années
charge maxi par élément	1100 kg	Poids	45,8298 kg
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce		

Accessoires

503729		rayonnage - rayonnage suivant, S3 Clip 80, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 436 mm, charge max. par tablette 80 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, angle d'installation droit, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
503736		tablette pour rayonnage, largeur x profondeur 1000 x 400 mm, pour une charge max. par tabl. de 80 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Cela s'adapte aussi ...

203393		marchepied pliant roulant, en aluminium, coloris aluminium-argenté, estrade hauteur x profondeur 0,44 x 20 m, 2 x 2 marches à profil antidérapant (estrade incl.), soubassement 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
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