

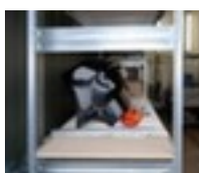
hofs rayonnage grande largeur

rayonnage complet (élément de départ et suivant), hauteur x largeur x profondeur 2000 x 4090 x 435 mm, charge max. par tablette 350 kg, 2 éléments standard avec 6 niveau(x) chacun avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion



Numéro d'article: 526796

hofs
REGALSYSTEME



hofs Rayonnage grande largeur

Rayonnage complet (élément de départ et suivant)

rayonnage grande largeur

- rayonnage complet (élément de départ et suivant)
- système emboîtable
- convient pour pour marchandises encombrantes
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 4090 x 435 mm
- charge maximale par élément 1200 kg
- charge max. par tablette 350 kg



- largeur x profondeur compartiment 2000 x 400 mm
- 2 éléments standard avec 6 niveau(x) chacun avec tablette en acier
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- montants avec embases et plateaux supérieurs pour profilés en plastique pour une finition propre en haut et en bas
- 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 avec 1 échelle, plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- 5 années de garantie

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	type de soubassement	tablette en acier
type de rayonnage	rayonnage grande largeur	tablette réglable au pas	25 mm
rayonnage modulaire	système emboîtable	utilisation	bilatéral
champ de rayonnage	rayonnage complet	surface de tablette	galvanisé
nombre d'éléments standard	2 pièce	surface de montant	galvanisé
convient pour (produit/matériau)	marchandises encombrantes	équipement rayonnage	tablettes
matériau	acier	équipement montant	embases, plateaux supérieurs pour profilés
hauteur	2000 mm	stabilité / renfort / entretoise	stabilité élevée grâce à des tôles de liaison en profondeur rainurées
largeur	4090 mm	exécution couleur	galvanisé
profondeur	435 mm	certification	GS // label de qualité RAL
charge maxi par tablette	350 kg	volume de livraison	1 rayonnage de base avec 2 échelles et 1 rayonnage suivant avec 1 échelle, plateaux conf. à l'offre
largeur de compartiment	2000 mm	livraison	démonté
charge maxi par élément	1200 kg	garantie	5 années
profondeur de compartiment	400 mm	Poids	142 kg
nombre de tablettes/niveaux	6 pièce		

Accessoires

150123		ancrage mural pour rayonnage sans boulons, réglable jusqu'à 45 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
510525		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1520 x 435 mm, charge max. par tablette 350 kg, 3 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc

		anti-corrosion
510527		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2270 x 435 mm, charge max. par tablette 350 kg, 3 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
510530		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2520 x 435 mm, charge max. par tablette 350 kg, 3 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
992655		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2020 x 435 mm, charge max. par tablette 350 kg, 3 niveaux avec tablette en acier, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
993217		tablette pour rayonnage grande largeur, largeur x profondeur 2000 x 400 mm, pour une charge max. par tabl. de 350 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