

hofs rayonnage à tablettes inclinaées - rayonnage complet (élément de départ et suivant)

hauteur x largeur x profondeur 2000
x 2670 x 535 mm, charge maximale
par élément 300 kg, utilisation
unilatéral - conçu pour un montage
mural, montants avec revêtement
en zinc anti-corrosion, niveaux avec
revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 526731



hofs
REGALSYSTEME



hofs Rayonnage à tablettes inclinaées

Rayonnage complet (élément de départ et suivant)

rayonnage à tablettes inclinaées - rayonnage complet (élément de départ
et suivant)

- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 2670 x 535 mm
- charge maximale par élément 300 kg
- largeur x profondeur compartiment 1300 x 600 mm
- 2 éléments standard avec 6 niveau(x) chacun avec tablette inclinaée, sans plateau de recouvrement



- Les marchandises stockées glissent d'elles-mêmes jusqu'au côté retrait de par leur propre gravité et une inclinaison de la tablette de 34 °
- niveaux avec rebord antichute avant pour empêcher les articles de tomber
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- Stabilité élevée grâce aux traverses de raidissement
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- Produit livré démonté
- sécurité des matériaux, de la structure et de la statique pour utilisation en entreprise confirmée par le label de qualité RAL-RG 614/1 (H44)
- conforme au règlement DGUV 108-007 (anciennement BGR 234)
- 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	largeur de compartiment	1300 mm
type de rayonnage	rayonnage à tablettes inclinées	profondeur de compartiment	600 mm
rayonnage modulaire	système emboîtable	utilisation	unilatéral
champ de rayonnage	rayonnage complet	surface de tablette	galvanisé
nombre d'éléments standard	2 pièce	surface de montant	galvanisé
matériau	acier	équipement rayonnage	tablettes
hauteur	2000 mm	alignement angle d'installation	droit
largeur	2670 mm	stabilité / renfort / entretoise	trav. raidissement
profondeur	535 mm	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par tablette	100 kg	volume de livraison	1 rayonnage de base avec 2 échelles et 1 rayonnage suivant avec 1 échelle, plateaux conf. à l'offre
charge maxi par élément	300 kg	livraison	démonté
type tablette/niveau	tablette inclinée	certification	label de qualité RAL
nombre de tablettes/niveaux	6 pièce	garantie	5 années
équipement des tablettes / nivea	rebord antichute avant	rayonnages Call to action	commandez dans notre boutique le \$B rayonnage à tablettes pour une vue directe et un accès facile à vos marchandises stockées
inclinaison	34 °	Poids	77 kg
plateau de recouvrement	non		

Accessoires

865192		rayonnage à tablettes inclinées - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 535 mm, charge maximale par élément 300 kg, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
916974		rayonnage à tablettes inclinées - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1306 x 535 mm, charge maximale par élément 300 kg, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
916985		tablette inclinée pour rayonnage, largeur x profondeur 1300 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 100 kg, équipé de rebord antichute avant pour empêcher les articles de tomber, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Cela s'adapte aussi ...

146386		châssis roulant, force 250 kg, plateau longueur x largeur 600 x 400 mm, hauteur de charge 160 mm, plateforme en plastique, avec rebord antichute, structure en polyéthylène coloris rouge, 2 roulettes pivotantes et 2 fixes, avec bandage polypropylène
203969		chariot à plateaux, force 250 kg, avec 2 plateau(x), plateau longueur x largeur 835 x 490 mm, plateau(x) en bois, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage TPE
208490		table d'emballage complète, hauteur x largeur x profondeur 850 x 1600 x 800 mm, panneau en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure finition gris clair, piètement 4 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5017 bleu signalisation, 1 dispositif dérouleur, 2 tablettes, 8 manches insérables
508821		siège assis-debout, assise en mousse PU en noir, assise hauteur 600 - 850 mm, structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures noir
762906		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 120 x 400 x 300 mm, capacité 10 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein