

hofs

rayonnage dynamique - rayonnage suivant

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1310 x 2527 mm, charge max. par tablette 400 kg, utilisation bilatéral - le garnissage depuis l'arrière du rayonnage et le retrait d'articles depuis l'avant peuvent parfaitement avoir lieu simultanément, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion



Numéro d'article: 228397



hofs Rayonnage dynamique

Champ de montage

rayonnage dynamique - rayonnage suivant





- idéal pour un travail ergonomique nécessitant moins d'efforts. la marchandise arrive automatiquement à l'employé qui n'a plus besoin d'aller la récupérer, le nombre d'erreurs de retrait est réduit et le retrait est possible indépendamment de l'entreposage. convient pour tous les types de récipients et cartonnages
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1310 x 2527 mm
- charge max. par tablette 400 kg
- largeur x profondeur compartiment 1300 x 2400 mm
- 4 niveau(x) avec 4 paires de rails à galets avec galets à boudins, 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 3 - 4 °

- niveaux avec 5 rails de guidage pour une séparation supplémentaire et un remplissage simplifié des différents canaux, et traverses arrondies pour un retrait respectueux. le pas horizontal de 6 mm permet d'adapter la largeur du canal aux marchandises de manière flexible
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation bilatéral - le garnissage depuis l'arrière du rayonnage et le retrait d'articles depuis l'avant peuvent parfaitement avoir lieu simultanément
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- Produit livré démonté
- 5 années de garantie

Détails techniques

type de meuble	rayonnage	équipement des tablettes / nivea	5 rails de guidage, traverses arrondies
type de rayonnage	rayonnage dynamique	fonction tablettes/niveaux	pas horizontal (6 mm)
convient pour (produit/matériau)	réipients, cartonnages	angle d'inclinaison	3-4 °
convient pour (application)	principe du « goods-to-man »	plateau de recouvrement	non
rayonnage modulaire	système emboîtable	tablette réglable au pas	25 mm
champ de rayonnage	rayonnage suivant	largeur de compartiment	1300 mm
matériau	acier	profondeur de compartiment	2400 mm
hauteur	2000 mm	utilisation	bilatéral
largeur	1310 mm	surface de montant	galvanisé
profondeur	2527 mm	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par tablette	400 kg	livraison	démonté
type tablette/niveau	4 paires de rails à galets avec galets à boudins	garantie	5 années
nombre de tablettes/niveaux	4 pièce	Poids	109,05364 kg

Accessoires

228401		lame pour galets à boudins pour rayonnage dynamique, largeur x profondeur 1300 x 2400 mm, équipé de 5 rails de guidage pour une séparation supplémentaire et un remplissage simplifié des différents canaux, et traverses arrondies pour un retrait respectueux, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
228403		lame pour galets à boudins pour rayonnage dynamique, profondeur 2498 mm, équipé de coupe identique sur un côté, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
228405		tôle de frein pour rayonnage dynamique, pour compartimentage 33 ou 55 mm, en acier
228429		ancrage de tablette pour rayonnage sans boulons, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

