

## hofe

### rayonnage Kanban - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1360 x 1263 mm, charge max. par tablette 200 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, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion



hofe  
REGALSYSTEME



Numéro d'article: 228379

## hofe Rayonnage Kanban

### Champ de base

rayonnage Kanban - rayonnage départ

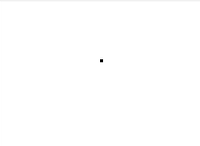
- idéal pour entrepôts à fort volume de préparation de commandes. selon le principe FIFO, les articles stockés en premier sont également retirés en premier et les gestes du préparateur de commandes sont réduits. convient pour tous les types de récipients et cartonnages
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1360 x 1263 mm
- charge max. par tablette 200 kg
- largeur x profondeur compartiment 1300 x 1200 mm
- 5 niveau(x) avec tablette inclinée, 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 9°
- niveaux avec rebord antichute avant pour empêcher les articles de tomber
- 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
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- Produit livré démonté
- 5 années de garantie

## Détails techniques

type de meuble	rayonnage	équipement des tablettes / nivea	rebord antichute avant
type de rayonnage	rayonnage Kanban	angle d'inclinaison	9 °
convient pour (produit/matériau)	réipients, cartonnages	plateau de recouvrement	non
convient pour (application)	principe FIFO	tablette réglable au pas	25 mm
rayonnage modulaire	système emboîtable	largeur de compartiment	1300 mm
champ de rayonnage	rayonnage départ	profondeur de compartiment	1200 mm
matériau	acier	utilisation	bilatéral
hauteur	2000 mm	surface de tablette	galvanisé
largeur	1360 mm	surface de montant	galvanisé
profondeur	1263 mm	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par tablette	200 kg	livraison	démonté
type tablette/niveau	tablette inclinée	garantie	5 années
nombre de tablettes/niveaux	5 pièce	Poids	144,108 kg

## Accessoires

228377		rayonnage Kanban - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1310 x 1263 mm, charge max. par tablette 200 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, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
228382		tablette inclinée pour rayonnage Kanban, largeur x profondeur 1300 x 1200 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
228429		ancrage de tablette pour rayonnage sans boulons, 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