

## hofs rayonnage Kanban - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1360 x 1275 mm, charge max. par tablette 100 kg, utilisation bilatéral - le garnissage depuis l'arrière du rayonnage et le retrait d'articles depuis l'avant peuvent parfaitement avoir lieu simultanément, montants galvanisé, niveaux galvanisé

Numéro d'article: 228389



## hofs Rayonnage Kanban

### Champ de base

- Garnissage facile grâce à des tablettes droites dans la partie arrière
- Glissement et prélèvement faciles grâce à des tablettes inclinées dans la partie avant
- Convient parfaitement pour le principe FIFO (First-In-First-Out)
- Convient pour tous les types de conteneurs et de cartonnages
- En acier galvanisé
- Montage facile par emboîtement et sans vis

Tablettes :

- Angle d'inclinaison des tablettes inclinées d'environ 17°
- Bandes de recouvrement robustes pour une transition en douceur de la tablette droite à la tablette inclinée
- Réglable en hauteur au pas de 25 mm

Garantie 5 ans

Accessoires (à commander séparément) :

- Tablette additionnelle pour plus de possibilités de compartimentage
- Ancrage au sol pour une bonne stabilité

Marque de certification :

- Avec label de contrôle GS




Label de qualité RAL-RG 614

- Qualité supérieure en termes de stabilité, de force et de rigidité suffisante en longueur et en profondeur
- Utilisation exclusive de matériaux standardisés
- Personnel qualifié dans le domaine de la construction, de la fabrication et du montage de produits dont la qualité est assurée
- Qualité des produits constante prouvée par des contrôles en interne et officiels





## Détails techniques

type de meuble	rayonnage	inclinaison	17 °
type de rayonnage	rayonnage Kanban	plateau de recouvrement	non
convient pour (produit/matériau)	réipients, cartonnages	nombre total de tablettes	8 pièce
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	600 mm
matériau	acier	utilisation	bilatéral
hauteur	2000 mm	surface de tablette	galvanisé
largeur	1360 mm	surface de montant	galvanisé
profondeur	1275 mm	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par tablette	100 kg	livraison	démonté
type de soubassement	tablette combinée (droite/inclinée)	certification	GS   label de qualité RAL
nombre de tablettes/niveaux	4 pièce	garantie	5 années
équipement des tablettes / nivea	rebord antichute avant	Poids	124,95 kg

## Accessoires

228385		rayonnage Kanban - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1310 x 1275 mm, charge max. par tablette 100 kg, utilisation bilatéral - le garnissage depuis l'arrière du rayonnage et le retrait d'articles depuis l'avant peuvent parfaitement avoir lieu simultanément, montants galvanisé, niveaux galvanisé
228394		tablette combinée (droite à l'arrière, inclinée à l'avant) pour rayonnage Kanban, largeur x profondeur 1300 x 1200 mm, équipé de bande de recouvrement robuste pour une transition en douceur de la tablette droite à la tablette inclinée et rebord antichute avant contre la chute d'articles, en acier galvanisé
228429		ancrage de tablette pour rayonnage sans boulons, en acier galvanisé

## 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 patin, 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