

hofe rayonnage en acier inoxydable - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2500
x 1060 x 435 mm, charge max. par
tablette 200 kg, 6 niveaux avec
tablette en acier inoxydable,
utilisation à un côté

Numéro d'article: 532456



hofe
REGALSYSTEME



Made in
Germany



hofe Rayonnage en acier inoxydable sans boulons

Rayonnage de départ

- Spécialement conçu pour le stockage de denrées alimentaires
- Rayonnage de qualité stable en matériau 1.4301, pour un stockage hygiénique de denrées alimentaires

Tablettes :

- Hauteur pliée des tablettes 40 mm, pliage en forme de C (triple pliage de sécurité)

Croisillons pour la rigidité longitudinale et raidisseurs nervurés



Montants :

- Avec pieds platines et embouts de fermeture sur les montants en plastique

Livraison :

- Rayonnage de base avec 4 échelles, nombre de tablettes indiqué dans l'offre

Garantie 5 ans

Accessoires (à commander séparément) :

- Des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément

Label de contrôle / Contrôlé conformément à :

Assurance qualité par examen du matériau, de la structure et de la statique (RAL-RG 614/1)(H44)

Qualité certifiée selon RAL-RG 614

Une qualité supérieure en matière de stabilité, de force et de rigidité de l'ensemble.

Norme/Directive/Ordonnance :

- Conform. à DGUV 108-007 (jadis BGR 234)
- Contrôle permanent à l'usine selon DIN ISO 9001

Contrôle extérieur et régulier par l'office allemand d'inspection des matériaux

- Certificat GS

Pour votre sécurité !

- Conform. à DIN EN 15635, il est impératif de sécuriser les rayonnages à tablettes dont la hauteur correspond au moins à 4 fois la profondeur du rayonnage (rapport 4:1)

Conseil d'utilisation :

- Les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge



Sur demande :

- Conception CAO






Détails techniques

type de meuble	rayonnage	type de soubassement	tablette en acier inoxydable
type de rayonnage	rayonnage pour denrées alimentaires	tablette réglable au pas	150 mm
rayonnage modulaire	rayonnage sans boulons	largeur de compartiment	1000 mm
champ de rayonnage	rayonnage départ	profondeur de compartiment	400 mm
convient pour (secteurs)	secteurs alimentaires et hygiéniques	utilisation	à un côté
matériau	acier inoxydable	équipement de rayonnage	tablettes
hauteur	2500 mm	angle d'installation	droit
largeur	1060 mm	soubassement	ped (chevillable)
profondeur	435 mm	livraison	démonté
charge maxi par tablette	200 kg	certification	GS label de qualité RAL
charge maxi par élément	2500 kg	garantie	5 ans
tablettes	6 pièce	Poids	40,6 kg

Accessoires

532457		rayonnage en acier inoxydable - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2500 x 1010 x 435 mm, charge max. par tablette 200 kg, 6 niveaux avec tablette en acier inoxydable, utilisation à un côté
532467		tablette pour rayonnage en acier inoxydable, largeur x profondeur 1000 x 400 mm, pour une charge max./tabl. de 200 kg, en acier inoxydable

Cela s'adapte aussi ...

148484		escabeau industriel, accès à un côté, 4 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), marche supérieure double marche ultra profonde, bord avant estrade rembourré, hauteur 0,8 m, longueur de lisse 1,63 m, en aluminium
324647		bac à bec, hauteur x largeur x profondeur 200 x 300 x 500 / 450 mm, en polyéthylène en jaune
503215		chariot pliable, force 60 kg, avec 2 plateau(x), tablettes en plastique, avec bac pliable, châssis en gris/vert, hauteur x longueur x largeur 1025 x 890 x 550 mm, avec bandage caoutchouc pleinsur jante plastique
526019		système de consultation mural, DIN A4 dans format portrait, 5 tableaux de consultation, cadre en noir
763239		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 170 x 600 x 400 mm, capacité 33 l, en polypropylène en gris, parois plein, tablettes plein avec renfort grâce à rainures de renfort