

rayonnage en acier inoxydable - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 1800
x 1500 x 600 mm, charge max. par
tablette 100 kg, 4 niveaux avec tôle
ajourée en acier inoxydable,
utilisation à un côté

Numéro d'article: 522979



Made in
Germany



Rayonnage sans boulons pour denrées alimentaires

Rayonnage de départ

- Pour les exigences les plus élevées en matière d'hygiène, facile à entretenir et résistant aux intempéries
- Toutes les parties du rayonnage sont en acier inoxydable 1.4301

Tablettes :

- Avec tablettes ajourées

Montants :

- Pieds réglables en hauteur, embouts de fermeture supérieurs

Livraison :

- Rayonnage de base avec 2 échelles, croisillons et tablettes

Accessoires (à commander séparément) :

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

Label GS - Certification TÜV

Norme/Directive/Ordonnance :

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)

Instruction de montage :

- Montage simple et rapide sans outils grâce aux raccords emboîtables





Conseil d'utilisation :

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






Détails techniques

type de meuble	rayonnage	type de soubassement	tôle ajourée en acier inoxydable
type de rayonnage	rayonnage pour denrées alimentaires	tablette réglable au pas	150 mm
rayonnage modulaire	rayonnage sans boulons	largeur de compartiment	1450 mm
champ de rayonnage	rayonnage départ	profondeur de compartiment	540 mm
convient pour (secteurs)	secteurs alimentaires et hygiéniques	utilisation	à un côté
matériau	acier inoxydable	équipement de rayonnage	tablettes
hauteur	1800 mm	angle d'installation	droit
largeur	1500 mm	soubassement	pieds de réglage de hauteur
profondeur	600 mm	livraison	démonté
charge maxi par tablette	100 kg	certification	GS
charge maxi par élément	1200 kg	Poids	40 kg
tablettes	4 pièce		

Accessoires

522968		rayonnage en acier inoxydable - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1175 x 600 mm, charge max. par tablette 100 kg, 4 niveaux avec tôle ajourée en acier inoxydable, utilisation à un côté
523009		rayonnage en acier inoxydable - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 1800 x 1475 x 600 mm, charge max. par tablette 100 kg, 4 niveaux avec tôle ajourée en acier inoxydable, utilisation à un côté
523122		contrefiche diagonale pour rayonnage sans boulons, tous les trois éléments suivants, en acier inoxydable
590301		tablette avec fentes pour rayonnage en acier inoxydable, largeur x profondeur 1450 x 540 mm, pour une charge max./tabl. de 100 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