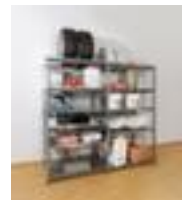


## rayonnage - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2280 x 1250 x 820 mm, charge max. par tablette 240 kg, 6 niveaux avec tablette à segments, angle d'installation droit, utilisation à un côté, montants galvanisé, niveaux galvanisé

Numéro d'article: 509912



## Rayonnage sans boulons

### avec tablettes segmentées Rayonnage de départ

- Rayonnage sans boulons robuste, emboîtable, avec renfort supplémentaire par raccords à vis
- Protection optimale contre la corrosion grâce à la surface galvanisée

Tablettes :

- Tablettes en coffrets
- Possibilité de réduire la profondeur en ôtant un segment de tablette

Montants :

- Grande stabilité longitudinale assurée par les croisillons

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

Norme/Directive/Ordonnance :

Assurance qualité pour les matériaux, la structure et la statique

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

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 :

- Hauteur 2640 et 3000 mm
- Finition peinture époxy






## Détails techniques

type de meuble	rayonnage	largeur de compartiment	1200 mm
type de rayonnage	rayonnage	profondeur de compartiment	800 mm
rayonnage modulaire	rayonnage sans boulons	tablette réglable au pas	30 mm
champ de rayonnage	rayonnage départ	utilisation	à un côté
convient pour (secteurs)	salles d'archives et entrepôts	équipement de rayonnage	tablettes
matériau	acier	type de soubassement	tablette à segments
hauteur	2280 mm	surface de tablette	galvanisé
largeur	1250 mm	surface de montant	galvanisé
profondeur	820 mm	angle d'installation	droit
charge maxi par tablette	240 kg	livraison	démonté
charge maxi par élément	2500 kg	Poids	62,8 kg
tablettes	6 pièce		

## Accessoires

509859		tablette pour rayonnage modulaire, largeur x profondeur 1200 x 800 mm, pour une charge max./tabl. de 240 kg, en acier, galvanisé
509913		rayonnage - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2280 x 1210 x 820 mm, charge max. par tablette 240 kg, 6 niveaux avec tablette à segments, angle d'installation droit, utilisation à un côté, montants galvanisé, niveaux galvanisé

## 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, en polyéthylène en gris, parois plein, tablettes plein avec renfort grâce à rainures de renfort