

## rayonnage - rayonnage suivant

hauteur x largeur x profondeur 2280 x 1010 x 420 mm, charge max. par tablette 140 kg, 6 niveaux avec tablette à segments, angle d'installation droit, utilisation à un côté, montants galvanisé, niveaux galvanisé

Numéro d'article: 509886



## Rayonnage sans boulons

### avec tablettes segmentées Rayonnage suivant

- 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 suivant avec 1 échelle, 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	1000 mm
type de rayonnage	rayonnage	profondeur de compartiment	400 mm
rayonnage modulaire	rayonnage sans boulons	tablette réglable au pas	30 mm
champ de rayonnage	rayonnage suivant	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	1010 mm	surface de montant	galvanisé
profondeur	420 mm	angle d'installation	droit
charge maxi par tablette	140 kg	livraison	démonté
charge maxi par élément	2500 kg	Poids	25,4 kg
tablettes	6 pièce		

## Accessoires

509816		tablette pour rayonnage modulaire, largeur x profondeur 1000 x 400 mm, pour une charge max./tabl. de 140 kg, en acier, 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