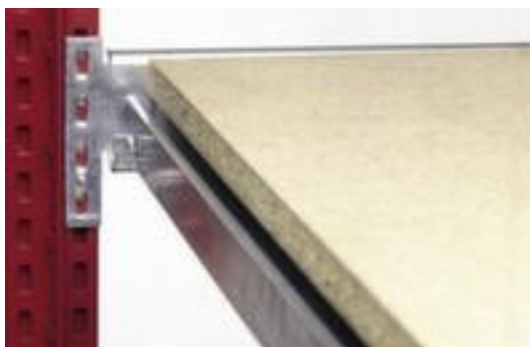


## rayonnage grande largeur

rayonnage départ, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1562 x 624 mm, charge max. par tablette 350 kg, 5 niveaux avec aggloméré, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion



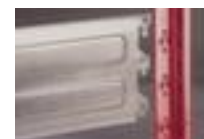
Numéro d'article: 869783

## Rayonnage grande largeur

### Rayonnage de départ

rayonnage grande largeur





- rayonnage départ
- système emboîtable
- convient pour pour marchandises encombrantes
- hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1562 x 624 mm
- charge maximale par élément 1 600 kg
- charge max. par tablette 350 kg
- largeur x profondeur compartiment 1500 x 600 mm
- 5 niveaux avec aggloméré
- Réglable au pas de 25 mm
- le fond est inséré à fleur de lisse
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en acier
- traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : rayonnage de base avec 2 échelles et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté






## Détails techniques

type de meuble	rayonnage	nombre de tablettes/niveaux	5 pièce
type de rayonnage	rayonnage grande largeur	type tablette/niveau	aggloméré
rayonnage modulaire	système emboîtable	stabilité des tablettes / niveau	supports
champ de rayonnage	rayonnage départ	montage des tablettes / niveaux	inséré à fleur de lisse
convient pour (produit/matériau)	marchandises encombrantes	tablette réglable au pas	25 mm
matériau	acier	utilisation	unilatéral
hauteur	3000 mm	surface de traverses	galvanisé
largeur	1562 mm	équipement rayonnage	tablettes
profondeur	624 mm	alignement angle d'installation	droit
charge maxi par tablette	350 kg	stabilité / raidissement / renfo	raidisseurs nervurés
largeur de compartiment	1500 mm	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par élément	1600 kg	volume de livraison	rayonnage de base avec 2 échelles et plateaux conf. à l'offre
profondeur de compartiment	600 mm	livraison	démonté
épaisseur de tablette	19 mm	Poids	126,35 kg

## Accessoires

720349		sol en bois pour rayonnage grande largeur, largeur x profondeur 1500 x 600 mm, épaisseur 19 mm, pour une charge max. par tabl. de 350 kg, le fond est inséré à fleur de lisse, en bois avec finition nature
869794		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 1512 x 624 mm, charge max. par tablette 350 kg, 5 niveaux avec aggloméré, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion
869819		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 2016 x 624 mm, charge max. par tablette 350 kg, 5 niveaux avec aggloméré, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion
869852		rayonnage grande largeur, rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 3000 x 2016 x 624 mm, charge max. par tablette 350 kg, 5 niveaux avec tablette en acier, utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural, traverses avec revêtement en zinc anti-corrosion

## 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 patins, 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