

rayonnage à palettes

rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 5500 x 2800 x 1100 mm, charge max. par tablette 2400 kg, 4 niveaux avec traverses, 15 emplacements (lisse incl.), entreposage longitudinal, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane



Numéro d'article: 150252

Ray. à palettes

Rayonnage suivant

rayonnage à palettes




- rayonnage suivant
- hauteur x largeur x profondeur 5500 x 2800 x 1100 mm
- charge maximale par élément 9600 kg
- charge max. par tablette 2400 kg
- largeur du compartiment 2700 mm
- 4 niveaux avec traverses
- Réglable au pas de 50 mm
- 15 emplacements (lisse incl.)
- entreposage longitudinal
- utilisation unilatéral - conçu pour un montage mural
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- traverses avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL5010 bleu gentiane
- volume de livraison : 1 échelle avec ancrage au sol, traverses conf. à l'offre
- Produit livré démonté






- sécurité des matériaux, de la structure et de la statique pour une utilisation en entreprise confirmée par le label de qualité RAL-RG 614/2
- Échelles non assemblées aux deux extrémités, saillie de 500 mm par rapport à l'échelle intermédiaire et aux échelles des éléments suivants
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément
- conformément aux exigences de sécurité UVV BGR 234

Détails techniques





type de meuble	rayonnage	tablette réglable au pas	50 mm
type de rayonnage	rayonnage à palettes	hauteur de compartiment	1350 mm
rayonnage modulaire		largeur de compartiment	2700 mm
champ de rayonnage	rayonnage suivant	Poids de palette jusqu'à	800 kg
matériau	acier	surface de montant	galvanisé
hauteur	5500 mm	surface de traverses	avec revêtement en plastique
largeur	2800 mm	alignement angle d'installation	droit
profondeur	1100 mm	type de fixation	vis à béton et rondelles
charge maxi par tablette	2400 kg	couleur traverse	bleu gentiane // RAL5010
charge maxi par élément	9600 kg	exécution couleur	bleu gentiane/galvanisé // RAL5010
emplacement	15 pièce	volume de livraison	1 échelle avec ancrage au sol, traverses conf. à l'offre
niveaux de stockage	5 pièce	livraison	démonté
entreposage	longitudinal	certification RAL-RG	RAL-RG 614/2
utilisation	unilatéral	conseil d'utilisation	Échelles non assemblées aux deux extrémités, saillie de 500 mm par rapport à l'échelle intermédiaire et aux échelles des élément
nombre de tablettes/niveaux	4 pièce	Poids	161,47 kg
type tablette/niveau	traverses		

Accessoires

150263		Tablette en caillebotis pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 2700 x 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 3000 kg, le fond est inséré, grosseur de la maille 66 x 33 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
510190		traverse longitudinale (une pièce) pour rayonnage à palettes, largeur 2700 mm, pour une charge max. par tabl. de 2400 kg, le fond est accroché à l'échelle à l'aide d'attaches à crochets soudées, en acier avec laquage coloris RAL5010 bleu gentiane
510830		sol en bois pour rayonnage à palettes, largeur x profondeur 2700 x 1100 mm, épaisseur 38 mm, pour une charge max. par tabl. de 3000 kg, le fond est inséré, en bois

510848		Butée arrière, pour rayonnages simples ou doubles sans appui mural, largeur 2700 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, volume de livraison : support, matériel de fixation
510850		pièce d'écartement, pour rayonnage à palettes, longueur 200 mm, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
510853		paroi arrière grillagée pour rayonnage à palettes, hauteur x largeur 1000 x 2700 mm, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion
510854		paroi arrière grillagée pour rayonnage à palettes, hauteur x largeur 1500 x 2700 mm, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion
527851		supports transversaux pour rayonnage à palettes, profondeur 1100 mm, pour une charge max. par tabl. de 440 kg, en acier, avec revêtement en zinc anti-corrosion

Cela s'adapte aussi ...

203461		escabeau industriel, accès à un côté, 8 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), hauteur 1,7 m, longueur de lisse 2,49 m, en aluminium
208490		table d'emballage complète, hauteur x largeur x profondeur 850 x 1600 x 800 mm, panneau en acier avec revêtement en plastique résistant à l'usure finition gris clair, piètement 4 pieds en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5017 bleu signalisation, 1 dispositif dérouleur, 2 tablettes, 8 manches insérables
507316		chariot de levage/pesage, force 2000 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 150 mm, roulettes pivotantes avec bandage caoutchouc, largeur x Ø 40 x 190 mm, galets de fourche tandem avec bandage polyuréthane, largeur x Ø 70 x 85 mm, avec fonction de course rapide
513209		escalier mobile roulant, estrade hauteur 1,92 m, estrade largeur x profondeur 600 x 800 mm, 8 marche(s) en tôle striée (estrade incl.), inclinaison 60°, en aluminium, 4 roulettes pivotantes à ressort et pieds plastiques antidérapants, 2 roulettes pivotantes avec freins