META

rayonnage à palettes rayonnage départ

MULTIPAL

hauteur x largeur x profondeur 4400 x 2870 x 1100 mm, charge max. par tablette 2940 kg, 2 niveaux avec traverses, 9 emplacements (lisse incl.), entreposage longitudinal, force par palette 1000 kg, montants avec revêtement en zinc anticorrosion, traverses avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2001 orangé rouge



















META Ray. à palettes MULTIPAL

Rayonnage de départ

rayonnage à palettes - rayonnage départ

- hauteur x largeur x profondeur 4400 x 2870 x 1100 mm
- charge maximale par élément 5880 kg
- charge max. par tablette 2940 kg
- largeur x profondeur compartiment 2700 x 1100 mm
- 2 niveaux avec traverses
- 9 emplacements (lisse incl.)

- entreposage longitudinal
- force par palette 1000 kg
- grande stabilité grâce aux profilés en caisson fermés
- utilisation unilatéral conçu pour un montage mural
- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- traverses avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL2001 orangé rouge
- volume de livraison : rayonnage de base avec 2 échelles avec ancrage au sol et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément
- sécurité des matériaux, de la structure et de la statique pour une utilisation en entreprise confirmée par le label de qualité RAL-RG 614/1 (21)

D / L - : - - - - - - -			
Détails techniques			
type de meuble	rayonnage	type tablette/niveau	traverses
type de rayonnage	rayonnage à palettes	stabilité des tablettes / niveau	profilés en caisson fermés
champ de rayonnage	rayonnage départ	hauteur de compartiment	1950 mm
matériau	acier	largeur de compartiment	2700 mm
hauteur	4400 mm	profondeur de compartiment	1100 mm
largeur	2870 mm	surface de montant	galvanisé
profondeur	1100 mm	surface de traverses	finition peinture époxy
charge maxi par tablette	2940 kg	couleur traverse	orangé rouge // RAL2001
charge maxi par élément	5880 kg	exécution couleur	orangé rouge/galvanisé // RAL2001
emplacement	9 pièce	volume de livraison	rayonnage de base avec 2 échelles avec ancrage au sol et plateaux conf. à l'offre
niveaux de stockage	3 pièce	livraison	démonté
entreposage	longitudinal	conseil d'utilisation charge max	des tablettes/niveaux supplémentaires sont disponibles jusqu'à la charge max. par élément
utilisation	unilatéral	certification RAL-RG	RAL-RG 614/1 (21)
nombre de tablettes/niveaux	2 pièce	Poids	145,046 kg

Accessoires

162165



rayonnage à palettes - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 4400 x 2785 x 1100 mm, charge max. par tablette 2940 kg, 3 niveaux de stockage avec traverses, 9 emplacements (lisse incl.), entreposage longitudinal, force par palette 1000 kg, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, traverses avec revêtement en plastique résistant à l'usure en RAL2001 orangé rouge

213058	70	ruban adhésif, couleur standard, en PVC en jaune/noir, bande longueur x largeur 33 m x 75 mm
216175	*	caisse carton pliante pour palettes, En carton ondulé avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, cannelure triple, longueur x largeur x hauteur intérieur 1040 x 620 x 510 mm, Pour colis jusqu'à 500 kg
217213	9	palette norme européenne, en bois, longueur x largeur 1200 x 800 mm, force statique / dynamique 4000 / 1100 kg, soubassement patins, tablette supérieure ajourés
991754	50,00	panneau, en rouleau à découper, hauteur x longueur 15 x 30000 mm, face arrière magnétique, face avant pour inscription individuelle, en blanc