SCHULTE

rayonnage à tablettes inclinées - rayonnage départ

hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 1072 mm, charge maximale par élément 1300 kg, 7 niveau(x) avec tablette inclinée, 1 plateau de recouvrement supplémentaire, 1 plateau de recouvrement supplémentaire, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion







Numéro d'article: 996838





SCHULTE Rayonnage à tablettes inclinées

Rayonnage de départ

rayonnage à tablettes inclinées - rayonnage départ

- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 1072 mm
- charge maximale par élément 1300 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 1000 mm
- 7 niveau(x) avec tablette inclinée, 1 plateau de recouvrement supplémentaire
- niveaux avec 7 guidages de séparation emboîtables pour une séparation en largeur par pas de 50 mm
- Réglable au pas de 25 mm
- utilisation bilatéral possibilité d'installation flexible librement dans la pièce

- structure en acier
- montants avec revêtement en zinc anti-corrosion
- niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion
- Produit livré démonté
- certifié GS, label de qualité RAL
- conforme au règlement DGUV 108-007 (anciennement BGR 234)
- les charges max. par tablette indiquées s'entendent pour une répartition uniforme de la charge

Détails techniques			
type de meuble	rayonnage	tablette réglable au pas	25 mm
type de rayonnage	rayonnage à tablettes inclinées	largeur de compartiment	1000 mm
rayonnage modulaire	système emboîtable	profondeur de compartiment	1000 mm
champ de rayonnage	rayonnage départ	utilisation	bilatéral
matériau	acier	surface de tablette	galvanisé
hauteur	2000 mm	surface de montant	galvanisé
largeur	1060 mm	équipement rayonnage	tablettes, guidage séparateur
profondeur	1072 mm	alignement angle d'installation	droit
charge maxi par tablette	150 kg	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par élément	1300 kg	volume de livraison	rayonnage de base avec 2 échelles et plateaux conf. à l'offre
type tablette/niveau	tablette inclinée	livraison	démonté
nombre de tablettes/niveaux	7 pièce	certification	GS // label de qualité RAL
équipement des tablettes / nivea	7 guidages de séparation emboîtables	rayonnages Call to action	commandez dans notre boutique le \$B rayonnage à tablettes pour une vue directe et un accès facile à vos marchandises stockées
plateau de recouvrement	oui	Poids	176,26 kg
nombre total de tablettes	16 pièce		

Accessoires

996849



rayonnage à tablettes inclinées - rayonnage suivant, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1006 x 1072 mm, charge maximale par élément 1300 kg, 7 niveau(x) avec tablette inclinée, 1 plateau de recouvrement supplémentaire, 1 plateau de recouvrement supplémentaire, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montants avec revêtement en zinc anti-corrosion, niveaux avec revêtement en zinc anti-corrosion

Cela s'adapte aussi ...

146386



châssis roulant, force 250 kg, plateau longueur x largeur 600 x 400 mm, hauteur de charge 160 mm, plateforme en plastique, avec rebord antichute, structure en polyéthylène coloris rouge, 2 roulettes pivotantes et 2 fixes, avec bandage polypropylène

203969		chariot à plateaux, force 250 kg, avec 2 plateau(x), plateau longueur x largeur 835 x 490 mm, plateau(x) en bois, châssis avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL5010 bleu gentiane, avec bandage TPE
208490	H	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
508821		siège assis-debout, assise en mousse PU en noir, assise hauteur 600 - 850 mm, structure en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures noir
762906		bac gerbable norme Europe, hauteur x longueur x largeur 120 x 400 x 300 mm, capacité 10 l, en polypropylène en gris, Parois plein, fond plein