

Lacont rayonnage pour produits dangereux - rayonnage départ

convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables, pour le stockage à l'abri, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 635 mm, 4 plateau(x) avec caillebotis, en bas 1 niveau avec bac de rétention, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montant en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, plateaux en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion



Numéro d'article: 200514

Lacont Rack pour produits dangereux pour liquides dangereux pour l'eau et liquides inflammables

rayonnage pour produits dangereux - rayonnage départ

- convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables, pour le stockage à l'abri
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1060 x 635 mm



- charge maximale par élément 1200 kg / charge max. par tablette 200 kg
- largeur x profondeur compartiment 1000 x 600 mm
- 4 plateau(x) avec caillebotis, en bas 1 niveau avec bac de rétention
- réglable au pas de 25 mm
- volume de rétention du bac de rétention 30 l
- utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- stabilité élevée grâce aux traverses longitudinales et aux profilés raidisseurs nervurés sens profondeur
- montants avec embases et plateaux supérieurs pour profilés en plastique pour une finition propre en haut et en bas
- montant en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- plateaux en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de livraison : rayonnage de base avec 2 échelles et plateaux conf. à l'offre
- Produit livré démonté
- construction du bac de rétention agréée par les autorités
- conformément aux exigences de sécurité UVV BGR 234
- contrôle extérieur et régulier par l'Office allemand d'inspection des matériaux, label qualité RAL RG 614



Détails techniques

type de meuble	rayonnage	tablette réglable au pas	25 mm
type de stockage de produits dan	rayonnage	utilisation	bilatéral
type de rayonnage	rayonnage pour produits dangereux	volume de rétention des tablette	30 l
rayonnage modulaire	système emboîtable	équipement bac de rétention	aucun
champ de rayonnage	rayonnage départ	stabilité / renfort / entretoise	traverses longitudinales // profilés raidisseurs sens profondeur
lieu de stockage	à l'abri	équipement montant	embases, plateaux supérieurs pour profilés
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	matériau de montant	acier
convient pour (produit/matériau)	bidons	matériau de caillebotis	acier
hauteur	2000 mm	matériau	acier
largeur	1060 mm	surface de tablette	galvanisé
profondeur	635 mm	surface de montant	galvanisé
charge maxi par tablette	200 kg	exécution couleur	galvanisé
charge maxi par élément	1200 kg	Nombre de niveaux de stockage	5 pièce
largeur de compartiment	1000 mm	construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités
profondeur de compartiment	600 mm	volume de livraison	rayonnage de base avec 2 échelles et plateaux conf. à l'offre
type tablette/niveau	caillebotis	livraison	démonté
nombre de tablettes/niveaux	4 pièce	Poids	55 kg

type tablette/niveau
(dernier ni

bac de rétention

Accessoires

200515



rayonnage pour produits dangereux - rayonnage suivant, convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables, pour le stockage à l'abri, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1010 x 635 mm, 4 plateau(x) avec caillebotis, en bas 1 niveau avec bac de rétention, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montant en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, plateaux en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

200549



Tablette en caillebotis pour rayonnage pour produits dangereux, largeur x profondeur 1000 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 kg, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Cela s'adapte aussi ...

200803



Tablette de rétention fixe, volume de rétention 1000 l, hauteur x largeur x profondeur 425 x 3280 x 1300 mm, avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

504444



sacoche d'urgence avec absorbants en microfibre, kit 17 parties, capacité de charge 35 l par kit, pochette hauteur x largeur x profondeur 500 x 500 x 220 mm

508470



panneau de signalisation de premiers secours, affiche de la Fédération allemande des caisses de prévoyance industrielles (information Assurance accidents légale allemande 204), instructions premiers secours, panneau d'information, en plastique, surface Standard, hauteur x largeur 560 x 400 mm

525732



symbole de danger, Symbole/texte : dangereux pour l'eau, étiquette, en film plastique, hauteur x largeur 20 x 20 mm

526779



douche corporelle, raccordement 3/4" extérieur, en acier inoxydable, pour montage mural