### Lacont

## rayonnage pour produits dangereux - rayonnage départ

convient pour substances dangereuses pour l'eau et agressives, pour le stockage à l'abri, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1360 x 635 mm, 4 plateau(x) avec caillebotis, en bas 1 plateau avec tablette de rétention, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montant en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, caillebotis en polyéthylène, dernier plateau inférieur tôle d'acier avec revêtement en zinc anti-corrosion









Numéro d'article: 200535



# Lacont Rack pour produits dangereux

## pour liquides dangereux pour l'eau et liquides agressifs

rayonnage pour produits dangereux - rayonnage départ

- convient pour substances dangereuses pour l'eau et agressives, pour le stockage à l'abri
- système emboîtable
- hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1360 x 635 mm



- charge maximale par élément 1200 kg / charge max. par tablette 200 kg
- largeur x profondeur compartiment 1300 x 600 mm
- 4 plateau(x) avec caillebotis, en bas 1 plateau avec tablette de rétention
- réglable au pas de 25 mm
- volume de rétention du bac de rétention 35 l
- utilisation bilatéral possibilité d'installation flexible librement dans la pièce
- Stabilité élevée grâce aux traverses de raidissement
- 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
- caillebotis en polyéthylène, dernier plateau inférieur tôle d'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	35
rayonnage modulaire	système emboîtable	équipement bac de rétention	caillebotis
champ de rayonnage	rayonnage départ	stabilité / renfort / entretoise	trav. raidissement
lieu de stockage	à l'abri	équipement montant	embases, plateaux supérieurs pour profilés
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et agressives	matériau de montant	acier
convient pour (produit/matériau)	bidons	matériau de caillebotis	polyéthylène
hauteur	2000 mm	matériau plateau le plus bas	tôle d'acier
largeur	1360 mm	matériau	acier
profondeur	635 mm	surface de tablette	galvanisé
charge maxi par tablette	200 kg	surface plateau le plus bas	galvanisé
charge maxi par élément	1200 kg	surface de montant	galvanisé
largeur de compartiment	1300 mm	exécution couleur	galvanisé
profondeur de compartiment	600 mm	niveaux de stockage	5 pièce
type de soubassement	caillebotis	construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités
nombre de tablettes/niveaux	4 pièce	livraison	démonté



#### **Accessoires**

200536



rayonnage pour produits dangereux - rayonnage suivant, convient pour substances dangereuses pour l'eau et agressives, pour le stockage à l'abri, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 1310 x 635 mm, 4 plateau(x) avec caillebotis, en bas 1 plateau avec tablette de rétention, utilisation bilatéral - possibilité d'installation flexible librement dans la pièce, montant en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, caillebotis en polyéthylène, dernier plateau inférieur tôle d'acier avec revêtement en zinc anti

200538



Tablette en caillebotis pour rayonnage pour produits dangereux, largeur x profondeur 1300 x 600 mm, pour une charge max. par tabl. de 200 kg, en acier avec revêtement PE

Cela s'adapte aussi			
200803		Tablette de rétention fixe, volume de rétention 1000 I, hauteur x largeur x profondeu 425 x 3280 x 1300 mm, avec caillebotis en acier avec revêtement en zinc anticorrosion, 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	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	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, 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	