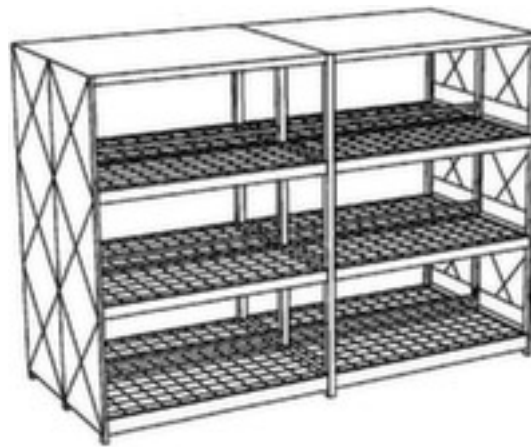


Lacont conteneur adapté au stockage de produits dangereux

pour fût 120 x 200 litres max., sur palettes chimiques fût 96 x 200 litres et sur palettes européennes fût 72 x 200 litres, entreposage vertical, hauteur x largeur x profondeur 4480 x 6240 x 2930 mm, avec porte coulissante, 2 niveaux avec caillebotis de sol, en acier galvanisé avec laquage coloris RAL 5015 bleu ciel



Numéro d'article: 200352

Lacont Conteneur adapté au stockage de produits dangereux

pour stockage de fûts vertical sur palettes européennes

conteneur adapté au stockage de produits dangereux



- pour fût 120 x 200 litres max., sur palettes chimiques fût 96 x 200 litres et sur palettes européennes fût 72 x 200 litres, entreposage vertical
- pour stockage en plein air
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables
- construction du conteneur agréée par les autorités
- avec ventilation naturelle
- hauteur x largeur x profondeur 4480 x 6240 x 2930 mm
- équipé de protection anti-glissement, tôles de guidage de liquides devant la paroi arrière, œillets de grue pour le transport à vide
- avec porte coulissante
- 2 niveaux avec caillebotis de sol
- cadre soudé
- en acier galvanisé avec laquage coloris RAL 5015 bleu ciel
- Embases galvanisées à chaud préparées pour le chevillage au sol



Détails techniques

type de meuble	rayonnage	nombre de tablettes/niveaux	2 pièce
type de stockage de produits dan	rayonnage	type de soubassement	caillebotis de sol
type de rayonnage	conteneur adapté au stockage de produits dangereux	nombre de tablettes de rétention	4 pièce
champ de rayonnage	rayonnage départ	volume de rétention de la tablet	650 l
lieu de stockage	en plein air	équipement rayonnage	protection anti-glissement, tôles de guidage de liquides, œillets de grue
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	type de porte	porte coulissante
construction (autorisation)	construction du conteneur agréée par les autorités	verrouillable	oui
type de fixation	chevillage au sol à l'aide des embases	matériau	acier
hauteur	4480 mm	matériau de finition	soudé
largeur	6240 mm	surface	galvanisé // laqué
profondeur	2930 mm	couleur	bleu// RAL 5015
capacité	fût 120 x 200 litres	surface de montant	galvanisé // laqué
capacité de fûts en plastique (m	fût 120 x 200 litres	surface de traverses	galvanisé // laqué
Capacité fûts sur palette chimie	fût 96 x 200 litres	couleur du montant	bleu// RAL 5015
Capacité fûts sur palette norme	fût 72 x 200 litres	couleur traverse	bleu// RAL 5015
entreposage	vertical	exécution couleur	bleu// RAL 5015
ventilation et purge armoire	naturel	Déchargement par grue/gerbeur ob	oui
utilisation	unilatéral	conseil d'utilisation ordonnance	En cas de stockage actif de produits inflammables, une ventilation technique forcée est obligatoire
niveaux de stockage	3 pièce	Poids	5600 kg

Cela s'adapte aussi ...

148638		palette perdue, hauteur x longueur x largeur 150 x 1200 x 800 mm, en PE régénéré en anthracite
510903		transpalette, force 2500 kg, fourche longueur x largeur 1150 x 160 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, largeur x Ø 50 x 200 mm, galets de fourche tandem avec bandage nylon, largeur x Ø 77 x 82 mm