

Lacont conteneur adapté au stockage de produits dangereux

pour fût 48 x 200 litres max., sur palettes chimiques fût 72 x 200 litres et sur palettes européennes fût 48 x 200 litres, entreposage vertical, hauteur x largeur x profondeur 4480 x 8100 x 1530 mm, avec porte coulissante, 2 niveaux avec caillebotis de sol, en acier galvanisé avec laquage coloris RAL 5015 bleu ciel



Numéro d'article: 200370



Lacont Conteneur adapté au stockage de produits dangereux

pour stockage vertical de fûts sur palette industrie chimique

conteneur adapté au stockage de produits dangereux

- pour fût 48 x 200 litres max., sur palettes chimiques fût 72 x 200 litres et sur palettes européennes fût 48 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 8100 x 1530 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 tablette/niveau | caillebotis de sol |
| type de rayonnage | conteneur adapté au stockage de produits dangereux | nombre de tablettes de rétention | 2 pièce |
| champ de rayonnage | rayonnage départ | volume de rétention de la tablet | 800 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 | 8100 mm | surface | galvanisé // laqué |
| profondeur | 1530 mm | couleur | bleu// RAL 5015 |
| capacité | fût 48 x 200 litres | surface de montant | galvanisé // laqué |
| capacité de fûts en plastique (m) | fût 48 x 200 litres | surface de traverses | galvanisé // laqué |
| Capacité fûts sur palette chimie | fût 72 x 200 litres | couleur du montant | bleu// RAL 5015 |
| Capacité fûts sur palette norme | fût 48 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 | 4200 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