

Lacont station de soutirage de fûts

pour Fûts 2x200 l, bidons, support de soutirage pour fûts hauteur x largeur x profondeur 1580 x 1390 x 1200 mm, 2 niveaux avec support-fût, support de soutirage pour fûts en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion, avec bac de rétention, bac de rétention en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion

Numéro d'article: 200577



Lacont Rack gerbable avec bac amovible ouvert



station de soutirage de fûts

- pour stockage à l'abri
- Convient pour substances dangereuses pour l'eau et inflammables
- construction du bac de rétention agréée par les autorités
- pour Fûts 2x200 l, bidons
- support de soutirage pour fûts hauteur x largeur x profondeur 1580 x 1390 x 1200 mm
- 2 niveaux avec support-fût
- support de soutirage pour fûts en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- avec bac de rétention
- bac de rétention en acier avec revêtement en zinc anti-corrosion
- volume de rétention 205 l





type de stockage de produits dan	rayonnage	matériau de bac de rétention	acier
type de rayonnage	station de soutirage de fûts	surface de bac de rétention	galvanisé
type de bac de rétention	bac de rétention	nombre de tablettes/niveaux	2 pièce
lieu de stockage	à l'abri	type tablette/niveau	support-fût
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et inflammables	matériau de montant	acier
capacité	Fûts 2x200 l, bidons	surface de montant	galvanisé
construction (autorisation)	construction du bac de rétention agréée par les autorités	support-fût	oui
hauteur	1580 mm	possibilité de passage au-dessous	non
largeur	1390 mm	exécution couleur	galvanisé
profondeur	1200 mm	module	Offre complète
volume de rétention	205 l	Poids	185 kg

Accessoires

200584		porte-bidons pour station de soutirage de fûts
200627		robinet pour fûts, filetage 3/4", robinet en zinc, levier en acier, auto-fermant et verrouillable

Cela s'adapte aussi ...

147751		plateforme de rétention plate PE, pour fût 4 x 200 litres, volume de rétention 300 l, hauteur x largeur x profondeur 150 x 1660 x 1260 mm, avec palette PE
504444		sacochette 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