

Lacont armoire pour produits dangereux PE PE-KT-EP8

convient pour substances dangereuses pour l'eau et agressives, hauteur x largeur x profondeur 2160 x 1500 x 1480 mm, double porte battante, niveau stockage tablette de rétention avec caillebotis PE

Numéro d'article: 144709



Lacont Armoire pour produits dangereux PE-KT-EP8 pour fûts et GRV

armoire pour produits dangereux PE

- convient pour substances dangereuses pour l'eau et agressives
- pour stockage en plein air
- pas protégé contre les incendies
- pour fût 4 x 200 litres / 1 x GRV/IBC
- hauteur x largeur x profondeur 2160 x 1500 x 1480 mm
- hauteur x largeur x profondeur intérieures 1390 x 1340 x 1360 mm
- structure en polyéthylène
- double porte battante
- stabilité élevée grâce aux nervures de stabilisation sur tout le pourtour
- niveau stockage tablette de rétention avec caillebotis PE
- volume de rétention du bac de rétention 1000 l
- soubassement piètement à manutentionner



Détails techniques

type de meuble	armoire	profondeur intérieure	1360 mm
type de stockage de produits dan	armoire	capacité	fût 4 x 200 litres / 1 x GRV/IBC
type d'armoire	armoire pour produits dangereux	équipement armoire	tablette de rétention avec caillebotis
lieu de stockage	en plein air	type de tablette / plateau (dern	tablette de rétention avec caillebotis PE
considération comme matière dang	substances dangereuses pour l'eau et agressives	tablette de rétention	oui
coupe-feu	pas protégé contre les incendies	volume de rétention de la tablet	1000 l
hauteur	2160 mm	type de porté	double porte battante
largeur	1500 mm	matériau	polyéthylène
profondeur	1480 mm	soubassement	piètement à manutentionner
hauteur intérieure	1390 mm	Poids	140 kg
largeur intérieure	1340 mm		