



Armoires combinées acides / bases / inflammables

EN90 - certifiées EN14470-1 / 90 min

compartiment
pour produits
inflammables avec
1 porte pliante



compartiments
pour produits
chimiques avec
2 portes
battantes

Compartiment produits inflammables

- compartiment certifié EN14470-1 90 minutes pour produits inflammables avec porte pliante et serrure
- deux versions : tiroirs ou étagères coulissantes en acier revêtement époxy
- système de blocage des portes en position ouverte avec fusible thermosensible : fermeture forcée au-dessus de 50°C
- bac de rétention amovible au sol, 11 litres
- 2 clapets d'aération à l'arrière avec fermeture automatique au-dessus de 70°C
- système de ventilation et filtration en option, voir page 399

Compartiments produits chimiques

- 2 compartiments pour produits chimiques corrosifs (acides et bases), extérieur en tôle d'acier revêtement époxy avec portes battantes
- compartiments séparés hermétiquement avec aspiration et serrure indépendantes
- étagères coulissantes avec bac de rétention amovible en PE
- angle d'ouverture de porte max. : 110°

		armoire combinée
dim. externes (lxpxh)		1200x615x1968 mm
poids		420 kg
compartiment produits inflammables	porte dim. int.	1 porte pliante 450x520xh1740 mm
compartiment produits chimiques	porte dim. int.	2 portes standard 527x527xh(2x910) mm
armoires		
configuration	compartiments	
	produits inflammables	produits chimiques
	6 tiroirs et 1 bac rétention	2 x 3 étagères coulissantes
		LMA600 [1]
		LMA700

Armoires de sécurité portes pliables

- stockage sécurisé des produits chimiques et toxiques

Construction

- corps en tôle d'acier peint entièrement soudé
- solides et résistantes
- pieds de positionnement pour compenser les aspérités du sol
- 2 portes pliables à double paroi pour un gain de place

Sécurité

- serrure à cylindre intégrée dans la poignée rotative

Ventilation

- ventilation naturelle par ouvertures d'aération dans la partie inférieure
- raccord de sortie Ø 75 mm partie supérieure
- ventilation en option : 120 v/h : extraction des vapeurs vers l'extérieur du bâtiment, dimension du module 200 x p400 x h200 mm, gaine d'évacuation longueur max. 5 mètres

Équipements intérieurs au choix

- 2 ou 3 étagères en acier zingué, 1 bac de rétention et 1 caillebotis, étagères réglables en hauteur, charge max. : 100 kg / étagère
- 2 à 6 étagères coulissantes en tôle d'acier peinte avec bac de rétention amovible en plastique, capacité max. 50 kg



	armoires comptoirs	armoires hautes	
dimensions externes (lxpxh)	1055 x 520 x h1105 mm	1055 x 520 x h1950 mm	
dimensions internes (lxpxh)	996 x 493 x h990 mm	996 x 493 x h1835 mm	
poids	44 kg	75 kg	
armoires			
configuration	2 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol	ES3110	
	3 étagères, 1 caillebotis, 1 bac de rétention au sol	-	ES3140 [1]
	2 étagères coulissantes	ES3120 [2]	-
	3 étagères coulissantes	ES3130	-
	4 étagères coulissantes	-	ES3150
	6 étagères coulissantes	-	ES3160
ventilation			
ventilation standard	EX8436	EX8436	