

Armoires combinées largeur 1200 mm acides / bases / produits inflammables

résistance au feu 90 minutes

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 indépendante
- étagères coulissantes avec bac de rétention amovible en PE
- angle d'ouverture de porte max. : 110°

Compartiment produits inflammables

- compartiment certifié suivant 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
- angle d'ouverture de porte max. : 90°
- bac de rétention au sol amovible 11 litres
- 2 clapets d'aération à l'arrière avec fermeture automatique au-dessus de 70°C
- gonds de porte anti-étincelles
- système de ventilation et filtration : page 60

Caractéristiques

- **dimensions internes (lpxh) :**
compartiment inflammable : 450x520xh1740 mm
compartiment chimique : 527x527xh(2x910) mm
- **dimensions externes (lpxh) :**
1200x615x1968 mm / 420 kg



1

compartiment produits chimiques		compartiment produits inflammables		référence	Prix HT
2 portes	6 étagères coulissantes	1 porte pliante	6 tiroirs et 1 bac rétention	type 90 min	LMA600 1
2 portes	4 étagères coulissantes	1 porte pliante	3 étagères et 1 bac rétention	type 90 min	LMA700

Coffre de transport sécurisé EN14470-1 pour produits inflammables

certifié EN14470-1
30 minutes

- **résistance au feu pendant 30 minutes**
- **construction double paroi en acier électro-galvanisé**
- peinture époxy épaisseur 96 microns résistante aux acides
- séparation des parois par un isolant ignifugé résistant à 800°C ; soumis à une température élevée, l'isolant libère des fines gouttelettes d'eau, ce qui a pour effet de refroidir l'intérieur de l'armoire
- **système de fermeture automatique** de la porte lorsque la température ambiante atteint 50°C
- orifices de ventilation **entrant / sortant** avec système de fermeture automatique au dessus de 70°C / 100°C
- **joints spéciaux à effet dilatant** en cas d'incendie afin d'isoler parfaitement l'intérieur de l'armoire
- **gonds de porte anti-étincelles**
- **étiquette de signalisation et de sécurité** "interdiction de fumer" et "produits inflammables" sur la face externe
- **serrure de porte avec clé**

- **bac de rétention**
- **dimensions internes (lpxh) :**
200 x p200 x h265 mm
- dimensions ext. (lpxh) :
340 x p340 x h400 mm
- poids : 18 kg
- équipé de deux poignées et d'une ouverture sur le dessus
- volume : 11 litres / 4 bouteilles de 1 litre

Option passage tuyaux

- passage pour tuyau ce qui permet de conserver ces produits inflammables enfermés dans le coffre tout en les utilisant avec contrôle du niveau de liquide dans les bouteilles par un système d'électrode et alarme acoustique en cas de niveau bas



référence	Prix HT
LMD50 Coffre de transport EN14470-1	
LMD51 Système de fixation mural	
LMD55 Option passage de tuyau et contrôle niveau de liquide pour 4 x flacons 1 litre ou 1 x flacon 5 litres	