

## Coffres de sécurité modulaires pour produits corrosifs acides / bases et produits inflammables



**O + K + C**  
sur socle LMF1500  
(combinaison 3)



**L + F**  
sur socle LMF1000  
(combinaison 3)



**C + K**  
sur socle LMF900  
(combinaison 1)



**B + P**  
sur socle LMF1100  
(combinaison 2)

### Un ensemble modulaire est composé d'un socle et de coffres de sécurité

#### Socles

- le socle permet de créer un ensemble modulaire de coffres selon les besoins, 10 longueurs disponibles pour de nombreuses combinaisons
- hauteur socle : 80 mm (autre hauteur sur demande)

#### Coffres pour produits inflammables

- coffres de sécurité** conformes et certifiés EN14470-1, résistance au feu 30 ou 90 minutes
- construction en acier verni résistant aux produits chimiques et à la corrosion, matériaux d'isolation thermique écologiques entre les parois (suivant DIN 4102 partie A)
- ventilation** : circulation naturelle et évacuation des vapeurs, clapet coupe-feu placé à l'arrière
- fermeture automatique en cas d'élévation de la

température grâce à un fusible thermique, sa fusion enclenche le système de rappel pour la fermeture de la porte ou du tiroir

- câble et pince pour la mise à la terre
- bac de rétention pour récupérer les liquides en cas de renversement accidentel
- caillebotis : support perforé, se place sur le bac de rétention afin d'éviter que les récipients ne plongent dans les substances accidentellement renversées
- serrure de porte livrée avec 1 clé**

#### Coffres pour produits corrosifs

- modèles pour acides ou bases
- construction double paroi en acier électro-galvanisé, épaisseur 10 mm
- 2 étagères** en acier, avec possibilité de rétention en cas de renversement accidentel, capacité 7 litres
- charge max. : 80 kg par étagère
- nombre d'étagères : 2 livrées, 3 max.

- étagère (lxpxh) : 490 x p450 x h30 mm
- serrure de porte livrée avec 1 clé**
- raccord de ventilation** à l'arrière Ø 100 mm

#### Options ventilation forcée et filtration sur demande

- ventilation forcée : standard ou ATEX
- système de filtration au charbon actif
- jeu d'accessoires pour montage et raccordement de plusieurs coffres à un ventilateur unique : sur demande

#### Tableau des poids

- coffres pour produits inflammables 30 / 90 min*
- coffres largeur 500 mm : 50 kg / 80 kg
  - coffres largeur 600 mm : 60 kg / 90 kg
  - coffres largeur 1000 mm : 110 kg / 130 kg
  - coffres largeur 1100 mm : 120 kg / 140 kg
- coffres pour acides / bases*
- coffres largeur 400 mm : 28 kg
  - coffres largeur 600 mm : 32 kg