

Armoire de sécurité EN 14470-1 90 minutes - sous-paillasse 2 portes - 2 compartiments

CONFORMITÉ

EN 14470-1, EN 1363-1

AVANTAGES

- Résistance au feu 105 min et fabrication Française
- Conforme aux normes EN 14470-1 et FM 6050
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques

MAIS AUSSI...

- Joints de porte thermodilatants
- Conduits de ventilation avec système thermofusible
- Fermeture à clef
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Pictogrammes normalisés fournis
- Point de fixation pour mise à la terre
- Résistance au feu de 90 minutes et testées jusqu'à 105 minutes
- Testée et homologuée à la norme FM 6050
- Testée au feu par un laboratoire d'essais français accrédité par le COFRAC
- Compartiments permettant de séparer les produits chimiques incompatibles



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|--|---|------------------------------|--|
| Référence | 792+M11 | Ventilation | Entrée et sortie d'air à l'arrière de l'armoire |
| Conformité | EN 14470-1, EN 1363-1 | Diamètre de ventilation (mm) | 100 |
| Construction de l'armoire | acier 12/10e et parois intérieures en mélaminé | Nombre de compartiment(s) | 2 |
| Couleur des portes | blanche RAL 9010 | Sur-étagère(s) en PVC | Option |
| Nombre de porte(s) | 2 | Bac(s) de rétention | 2 |
| Type de porte(s) | battantes | Bac(s) de rétention en PVC | Option |
| Charnières | droite et gauche | Caillebotis | Option |
| Fermeture de(s) porte(s) | automatique | Usage | Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs |
| Dimensions à l'expédition H x L x P (mm) | 900 x 1200 x 800 | Code douanier | 94032080 |

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques (Réf : CDF-A)
- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf : CDF-ACORG)
- Caisson de filtration en PVC cellulaire avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf : CDF-P)
- Caisson de ventilation pour rejet extérieur (Réf : CDV-A)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)
- Caisson à recirculation d'air vertical - NF X 15-211 (Réf : H40+)

| Référence | Dimensions extérieures H x L x P (mm) | Dimensions intérieures H x L x P (mm) | Capacité de stockage (L) | Bac(s) de rétention | Etagère(s) | Charge admissible | Poids (kg) |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|---------------------|------------|-------------------|------------|
| 792+M11 | 630 x 1137 x 570 | 420 x 1000 x 285 | 56 | 2 | 2 | 30 | 221.00 |