

Armoire de sécurité EN 14470-1 90 minutes - sous-paillasse 1 porte tiroir

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

MAIS AUSSI..

- Joints de porte thermodilatants
- Conduits de ventilation avec système thermofusible
- Fermeture à clef

- Orifices de ventilation pour raccordement à
- 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



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence

Conformité

Construction de l'armoire

Couleur des portes Nombre de porte(s) Type de porte(s) Fermeture de(s) porte(s) Dimensions à l'expédition H x L x P 791T+

EN 14470-1, EN 1363-1 acier 12/10e et parois intérieures en mélaminé blanche RAL 9010

blanche RA

coulissantes automatique 900 x 1200 x 800 Ventilation

Diamètre de ventilation (mm) Nombre de compartiment(s)

Sur-étagère(s) en PVC
Bac(s) de rétention
Bac(s) de rétention en PVC
Caillebotis
Code douanier

Entrée et sortie d'air à l'arrière de

100 1

Option 1 Option Option 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 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)

OPTIONS

 Caillebotis pour armoires 761T ou 791T (Réf: C1T)

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)
791T+	630 x 435 x 285	420 x 490 x 285	30	1	0	0	155.00

