

Armoire de sécurité FM pour produits inflammables - Sous-paillasse 1 porte

CONFORMITÉ

FM - OSHA - NFPA

AVANTAGES

- Conforme aux spécifications NFPA et OSHA
- Conforme à la norme FM
- Stockage de produits inflammables
- Charnières de portes continues assurant un bon maintien des portes
- Bac de rétention en partie basse
- Conforme aux spécifications NFPA, OSHA et FM
- Construction très robuste en acier double paroi
- Etagères réglables en hauteur
- Fermeture à clef en 3 points
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Poignée de porte intégrée
- Point de fixation pour mise à la terre
- Fermeture automatique des portes



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	SB12	Fermeture de(s) porte(s)	automatique
Conformité	FM - OSHA - NFPA	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	1160 x 600 x 800
Construction de l'armoire	acier double paroi	Ventilation	Orifices de ventilation haut et bas avec grille pare-flammes (principe de Davy)
Couleur des portes	jaune	Diamètre de ventilation (mm)	50
Nombre de porte(s)	1	Nombre de compartiment(s)	1
Type de porte(s)	battantes	Bac(s) de rétention	1
Charnières	droite	Code douanier	2147483647

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)
- Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf : H50C)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

OPTIONS

- Etagère pour armoires MB12 - SB12 (Réf : ES12)

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)
SB12	889 x 591 x 457	775 x 508 x 370	45	1	1	159	67.00