

Armoire de sécurité à filtration - Haute 1 porte - 2 compartiments

CONFORMITÉ

CE, NF X 15-211

AVANTAGES

- Conforme norme CE
- Conforme à la norme NF X 15-211
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques

MAIS AUSSI...

- Etagères perforées pour l'écoulement des liquides
- Interface tactile FILTRALARME 5, fonctionnement du système de ventilation
- Fenêtre de contrôle de la présence du filtre
- Capacité d'adsorption des filtres et système de filtration homologués à la norme NF X 15-211
- Conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code de la Santé Publique
- Conforme aux préconisations pour la prévention des risques et la sécurité
- Disponible en différentes configurations : 1, 2, 3 ou 4 compartiments
- À équiper d'un filtre à charbon actif testé à la norme NF X 15-211
- Arrête 99,97% des particules ayant un diamètre supérieur à 0.3 µm
- Facilité de remplacement du filtre
- Pictogrammes normalisés fournis
- Solution sans génie civil
- Ventilateur électrique conforme aux spécifications CE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	AF22C	Fermeture de(s) porte(s)	manuelle
Conformité	CE, NF X 15-211	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	2100 x 1200 x 800
Construction de l'armoire	acier 15/10e et portes double paroi	Ventilation	Entrée d'air latérale Sortie d'air en toiture
Couleur des portes	blanche RAL 9010 liserets bleus RAL 5015	Nombre de compartiment(s)	2
Nombre de porte(s)	1	Bac(s) de rétention	2
Type de porte(s)	battantes	Usage	Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs
Charnières	droite	Code douanier	94032080

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Filtre à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde - pour armoires série 12.X depuis 2008 (Réf : FOR300)
- Filtre à charbon actif pour vapeurs organiques - pour armoires série 12.X depuis 2008 (Réf : ORG300)

OPTIONS

- Demi-étagère perforée pour série 12.X (Réf : ESAF2-2X)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Poids (kg)
AF22C	1900 x 800 x 545	1660 x (2 x) 380 x 500	150.00