

Armoire de sécurité à filtration - Haute 2 portes vitrées - 2 compartiments

CONFORMITÉ

NF X 15-211, Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique

AVANTAGES

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

- Projet de norme EN 17242

MAIS AUSSI...

- Interface tactile FILTRALARME 5, fonctionnement du système de ventilation
- Fenêtre de contrôle de la présence du filtre
- Arrête 99,97% des particules ayant un diamètre supérieur à 0.3 µm
- 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
- Pictogrammes normalisés fournis
- Disponible en 2 versions : portes pleines ou vitrées
- Ventilateur électrique conforme aux spécifications CE
- Capacité d'adsorption des filtres et système de filtration homologués à la norme NF X 15-211
- Solution sans génie civil
- Montage simple et esthétique
- À équiper d'un filtre à charbon actif testé à la norme NF X 15-211
- Facilité de remplacement du filtre



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	AF5-2X	Nombre de compartiment(s)	2
Conformité	NF X 15-211, Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique	Sur-étagère(s) en PVC	Option
Construction de l'armoire	acier 10/10e	Bac(s) de rétention	2
Couleur des portes	blanche RAL 9010	Bac(s) de rétention en PVC	Option
Nombre de porte(s)	2	Débit (m3/h)	80
Type de porte(s)	battantes	Usage	Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs
Charnières	droite et gauche	Puissance électrique (watts)	20
Fermeture de(s) porte(s)	manuelle	Puissance sonore du ventilateur dB(A) (hors flux d'air)	43.00
Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	2340 x 1200 x 800	Code douanier	94032080
Ventilation	Entrée d'air avec grille au bas des portes Sortie d'air en partie haute		

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Filtre à charbon actif pour vapeurs aminées - pour caisson de filtration H50C (ou modèles d'armoires série 12 avant 2002) (Réf : AMM50)
- Filtre à charbon actif polyvalent pour vapeurs organiques et corrosives - pour caisson de filtration H50C (ou modèles d'armoires série 12 avant 2002) (Réf : CORG51)
- Filtre à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde - pour caisson de filtration H50C (ou modèles d'armoires série 12 avant 2002) (Réf : FOR50)
- Filtre à charbon actif pour vapeurs organiques - pour caisson de filtration H50C (ou modèles d'armoires série 12 avant 2002) (Réf : ORG50)

OPTIONS

- Étagère de rétention supplémentaire pour série 14 (Réf : EE1)
- Bac de rétention en PVC (Réf : SBPVC)
- Étagère en PVC (Réf : SEPVC)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Poids (kg)
AF5-2X	2135 x 1110 x 545	(2 x)1795 x 555 x 480	130.00



TRIONYX
1^{er} FABRICANT FRANÇAIS
Armoires de sécurité pour produits dangereux

138 avenue Henri BARBUSSE 92140 Clamart (France)
Tél. 01 46 45 80 00 - Fax : 01 46 45 85 98
www.trionyx.fr - [trionyx\[at\]trionyx.fr](mailto:trionyx[at]trionyx.fr)