

Armoire de sécurité à filtration - Haute 1 porte vitrée

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
- 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 2 versions : portes pleines ou vitrées
- À équiper d'un filtre à charbon actif testé à la norme NF X 15-211
- Facilité de remplacement du filtre
- Montage simple et esthétique
- Pictogrammes normalisés fournis
- Solution sans génie civil
- Ventilateur électrique conforme aux spécifications CE



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|--|--|---|---|
| Référence | AF3X | Nombre de compartiment(s) | 1 |
| 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 | 1 |
| Couleur des portes | blanche RAL 9010 | Bac(s) de rétention en PVC | Option |
| Nombre de porte(s) | 1 | Débit (m ³ /h) | 80 |
| Type de porte(s) | battantes | Usage | Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs |
| Charnières | droite | 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) |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|------------|
| AF3X | 2135 x 560 x 545 | 1795 x 555 x 480 | 75.00 |