

Armoire de sécurité à filtration - Haute 2 portes - 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

MAIS AUSSI...

- Témoin lumineux de 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 recommandations de l'INRS
- Disponible en 2 versions : portes pleines ou vitrées
- 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	AFP5-2X	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	2340 x 1200 x 800
Conformité	NF X 15-211, Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique	Ventilation	Entrée d'air avec grille au bas des portes Sortie d'air en partie haute
Construction de l'armoire	acier 10/10e	Nombre de compartiment(s)	2
Couleur des portes	blanche RAL 9010	Sur-étagère(s) en PVC	Option
Nombre de porte(s)	2	Bac(s) de rétention	2
Type de porte(s)	battantes	Bac(s) de rétention en PVC	Option
Charnières	droite et gauche	Code douanier	94032080
Fermeture de(s) porte(s)	manuelle		

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Filtre à charbon actif polyvalent pour vapeurs organiques et corrosives - pour armoires série 12.X depuis 2008 (Réf : CORG301)
- 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

- 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)
AFP5-2X	2135 x 1110 x 545	(2 x)1795 x 555 x 480	130.00