

Armoire de sécurité haute 1 porte vitrée EN 14470-1 30 minutes à filtration

CONFORMITÉ

EN 14470-1 FM 6050, CE, NF X 15-211

AVANTAGES

- Résistance au feu 30 min et fabrication Française
- Conforme aux normes EN 14470-1 et FM 6050
- Stockage de produits inflammables
- Projet de norme EN 17242

MAIS AUSSI...

- Capacité d'adsorption des filtres et système de filtration homologués à la norme NF X 15-211
- Fenêtre de contrôle de la présence du filtre
- Facilité de remplacement du filtre
- Socle avec cache pour déplacement aisé par transpalette (à vide)
- Testée et homologuée à la norme FM 6050
- Conforme à la norme EN 14470-1 - 30 minutes
- À équiper d'un filtre à charbon actif testé à la norme NF X 15-211
- Montage simple et esthétique
- Solution sans génie civil
- Ventilateur électrique conforme aux spécifications CE
- Disponible en 2 versions : portes pleines ou vitrées
- Arrête 99,97% des particules ayant un diamètre supérieur à 0.3 µm
- Pictogrammes normalisés fournis
- Interface tactile FILTRALARME 5, fonctionnement du système de ventilation



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	AFV34	Fermeture de(s) porte(s)	automatique
Conformité	EN 14470-1 FM 6050, CE, NF X 15-211	Ventilation	Entrée et sortie d'air en toiture de l'armoire
Construction de l'armoire	bois mélaminé	Diamètre de ventilation (mm)	100
Couleur des portes	gris clair RAL 7035	Nombre de compartiment(s)	1
Nombre de porte(s)	2	Bac(s) de rétention	1
Type de porte(s)	battantes	Usage	Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs
Charnières	droite et gauche	Code douanier	94036000

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

- Bac de rétention largeur 490 mm (Réf : B148)
- Caillebotis pour bac de rétention B148 (Réf : C148)
- Etagère de rétention largeur 490 mm (Réf : E48)
- Sur-bac en PVC pour armoires 30, 60 & 90 minutes 1 porte (Réf : SB148)
- Sur-étagère en PVC pour armoires 30, 60 & 90 minutes 1 porte (Réf : SE148)
- Tiroir/bac coulissant pour armoires anti-feu 1 porte ou multirisques (Réf : T148)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Poids (kg)
AFV34	2210 x 605 x 550	1581 x 491 x 419	132.00



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)