





Armoire de sécurité multirisques haute 3 portes - 3 compartiments dont 1 avec équipements PVC

CONFORMITÉ

Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique

AVANTAGES

- · Fabrication Française
- Conforme aux préconisations pour la prévention des risques et la sécurité
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques

MAIS AUSSI...

- Equipements en PVC pour compartiment acide inclus
- Conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code de la Santé Publique
 - et R. préconisations pour la Code de la prévention des que risques et la sécurité
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Pictogrammes normalisés fournis
- Séparation par familles de produits dangereux

Conforme aux

Fermeture à clef



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence

Conformité

Construction de l'armoire Couleur des portes Nombre de porte(s) Type de porte(s) Charnières

Fermeture de(s) porte(s)
Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)

АЗРСА

gauche

Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique acier 10/10e blanche RAL 9010 3 battantes

manuelle 2025 x 1200 x 800 Ventilation

Diamètre de ventilation (mm)

Nombre de compartiment(s) Sur-étagère(s) en PVC Bac(s) de rétention Bac(s) de rétention en PVC Usage

Code douanier

Entrée d'air avec grille au bas des portes Sortie d'air en partie haute 100

3

2

Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs 94032080

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Caisson de ventilation pour rejet extérieur (Réf : CDV-A)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

OPTIONS

- Etagère 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)	Capacité de stockage (L)	Bac(s) de rétention	Etagère(s)	Charge admissible	Poids (kg)
A3PCA	1825 x 560 x 545	3x (590 x 550 x 475)	90	2	3	50	95.00

