





Armoire de sécurité - Haute 2 portes vitrées

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...

Conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code de la Santé Publique

Pictogrammes normalisés fournis

- Conforme aux préconisations pour la prévention des risques et la sécurité
- · Fermeture à clef
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence

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

ASDV

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

battantes droite et gauche 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 Caillebotis Usage

Code douanier

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

100

Option

Option Option

. 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 pour armoires ASDD -ASDP - ASDV (Réf : ESASDD)
- 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)
ASDV	1825 x 1100 x 545	1800 x 1090 x 475	300	1	3	0	95.00

