





Armoire de sécurité pour le stockage de produits dangereux - Haute 2 portes

CONFORMITÉ

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

AVANTAGES

- Conforme Code de la Santé Publique
- Conforme aux préconisations pour la prévention des risques et la sécurité
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques

MAIS AUSSI...

· Conforme aux

 Système de blocage des tiroirs en position rentrée lorsqu'un tiroir est déjà sorti

préconisations pour la prévention des

risques et la sécurité

• Possibilité de fixation murale

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

· Conforme aux articles

- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Bacs de rétention montés sur rails coulissants
- ces de ventilation Pictogrammes normalisés fournis



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence Conformité

Construction de l'armoire

Couleur des portes Nombre de porte(s) Type de porte(s)

Charnières

ALT305

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

acier 8/10e

grise RAL 7035 2

battantes

droite et gauche

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

Ventilation

Diamètre de ventilation (mm) Nombre de compartiment(s)

Usage

Code douanier

manuelle

2150 x 1200 x 800

Orifices de ventilation haut et bas

100

1

Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs 94032080

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf: CDF-ACORG)
- Caisson de filtration en PVC cellulaire avec filtre pour vapeurs organiques et corrosives (Réf:)
- Caisson de ventilation pour rejet extérieur (Réf : CDV-A)
- Caisson à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf: H50C)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

OPTIONS

- Tiroir supplémentaire pour armoire 2 portes (Réf : ESALT305)
- Surbac PVC de rétention pour tiroir 2 portes (Réf : SEALT305)

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)
ALT305	1950 x 916 x 500	1718 x 795 x 430	300		0	50	102.00

