

AL307

# Armoire de sécurité pour le stockage de produits phytosanitaires - Haute 2 portes

## CONFORMITÉ

Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique, Article 4 décret n°87-361

## AVANTAGES

- Solution économique pour le stockage de vos produits phytosanitaires
- Conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code de la Santé Publique
- Conforme à l'article 4 du décret n°87-361 du 27 mai 1987
- Pictogrammes normalisés fournis
- Niveaux de stockage avec rétention
- Portes battantes avec fermeture à clef
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Permet le stockage de vos produits phytosanitaires en toute sécurité



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	<b>AL307</b>	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	<b>2000 x 1200 x 800</b>
Conformité	<b>Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique, Article 4 décret n°87-361</b>	Ventilation	<b>Orifices de ventilation haut et bas en parties latérales</b>
Construction de l'armoire	<b>acier 8/10e</b>	Diamètre de ventilation (mm)	<b>100</b>
Couleur des portes	<b>grise RAL 7035</b>	Nombre de compartiment(s)	<b>1</b>
Nombre de porte(s)	<b>2</b>	Bac(s) de rétention	<b>1</b>
Type de porte(s)	<b>battantes</b>	Usage	<b>Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs</b>
Charnières	<b>droite et gauche</b>	Code douanier	<b>94032080</b>
Fermeture de(s) porte(s)	<b>manuelle</b>		

## 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

- Caillebotis pour armoire 2 portes (Réf : CAL305)
- Bac de rétention pour armoire 2 portes (Réf : ESAL305)
- Surbac PVC de rétention pour armoire 2 portes (Réf : SEAL305)

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)
AL307	1800 x 920 x 420	1730 x 900 x 390	240	1	3	60	60.00