

AL117

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



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	AL117	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	1200 x 1200 x 800
Conformité	Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique, Article 4 décret n°87-361	Ventilation	Orifices de ventilation haut et bas en parties latérales
Construction de l'armoire	acier 8/10e	Diamètre de ventilation (mm)	100
Couleur des portes	grise 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	94032080
Fermeture de(s) porte(s)	manuelle		

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)
AL117	1000 x 920 x 420	930 x 900 x 390	135	1	1	60	40.00