



Armoire de sécurité pour produits phytosanitaires - Haute 1 porte

CONFORMITÉ

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

AVANTAGES

- Conforme Code de la Santé Publique
- Conforme aux recommandations de l'INRS
- Stockage de produits toxiques et polluants

MAIS AUSSI...

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



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	AC150	Fermeture de(s) porte(s)	manuelle
Conformité	Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique, Article 4 décret n°87-361	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	2150 x 1200 x 800
Construction de l'armoire	acier 8/10e	Ventilation	Orifices de ventilation haut et bas sur les portes
Couleur des portes	verte RAL 6011	Diamètre de ventilation (mm)	100
Nombre de porte(s)	1	Nombre de compartiment(s)	1
Type de porte(s)	battantes	Bac(s) de rétention	1
Charnières	droite	Code douanier	94032080

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- Percement d'armoire de la série 14.E pour prévoir un raccordement (Réf : AZVENT)
- Caisson de filtration en acier avec filtre pour vapeurs organiques (Réf : CDF-A)
- 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 : CDF-P)
- 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 bac de rétention - pour armoires 1 porte (Réf : CE150)
- Bac de rétention pour armoires série 14.E (Réf : ESE150)

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)
AC150	1950 x 500 x 500	1840 x 498 x 453	150	1	3	80	55.00