



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





ARMOIRES DE SÉCURITÉ POUR PRODUITS PHYTOSANITAIRES



AC300

CONFORMITÉ

- Conformés à la législation :
 - Articles R.5132-66 et R.5132-68 du Code de la Santé Publique.
 - Article 4 du décret n° 87-361 du 27 mai 1987 concernant la protection des travailleurs.
- Pictogramme normalisé conforme aux normes ISO 3864, ISO 7010 et NF X08.003, et à la directive européenne 92/58/CEE.

AVANTAGES

- Permet le stockage de vos produits phytosanitaires en toute sécurité et en conformité avec la législation.
- Recommandées pour le stockage des herbicides, fongicides, insecticides et autres produits phytosanitaires.
- Recommandées aux agriculteurs, éleveurs, viticulteurs, paysagistes, horticulteurs, coopératives agricoles, espaces verts, collectivités...

SÉCURITÉ PASSIVE

- Construction robuste en acier monobloc :
- Bâti : construction en acier 8/10ème.
- Portes : construction en acier 7/10ème.
- Peinture époxy verte RAL 6011.
- Pictogramme normalisé complet : comprenant symbole "produits toxiques" et symboles d'équipements de protection individuelle.
- 4 étagères/bacs de rétention (hauteur 50 mm) dont 3 réglables en hauteur sur crémaillères.

SÉCURITÉ ACTIVE

- Orifices de ventilation haut et bas en parties latérales.
- Porte(s) battante(s) à fermeture à clef.

OPTIONS

- Étagère/bac de rétention supplémentaire (réf : ESE150 ou ESE300 selon modèle).
- Caillebotis galvanisé pour les étagères/bacs de rétention (réf. : CE150 ou CE300 selon modèle).
- Tapis absorbant (réf. : JF10D).
- Percement pour raccordement à un système de ventilation forcée (réf. : AZVENT), fourni avec un manchon Ø 100 mm (doit être commandé impérativement avec l'armoire).

Réf.	Désignation	Dim. Extérieures H x L x P (mm)	Dim. Intérieures H x L x P (mm)	Capacité de rétention (L)	Volume (m³) Ext. / Int.	Charge admissible par étagère ⁽¹⁾ (kg)	Poids (kg)
AC150	Armoire phytosanitaire à 1 porte	1950 x 500 x 500	1840 x 498 x 453	40	0,5 / 0,4	80	55
ESE150	Étagère supplémentaire pour AC150	50 x 488 x 443	-	10	-	80	3
CE150	Caillebotis pour ESE150	50 x 483 x 438	-	-	-	80	5
AC300	Armoire phytosanitaire à 2 portes	1950 x 930 x 500	1840 x 928 x 453	80	0,9 / 0,8	80	90
ESE300	Étagère supplémentaire pour AC300	50 x 918 x 443	-	20	-	80	6
CE300	Caillebotis pour ESE300	50 x 913 x 438	-	-	-	80	10
AZVENT	Percement pour raccordement à un système de ventilation forcée (doit être commandé impérativement avec l'armoire)					-	-
JFD10	Option Lot de 10 feuilles absorbantes					-	1