

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...

- Conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code de la Santé Publique
- Pictogrammes normalisés fournis
- 4 niveaux de stockage avec rétention
- Portes battantes avec fermeture à clef en deux points par crémone
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Permet le stockage de vos produits phytosanitaires en toute sécurité



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Référence | APK152 | 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 | Ventilation | Orifices de ventilation latéraux haut et bas |
| Construction de l'armoire | acier 7/10e | Diamètre de ventilation (mm) | 100 |
| Couleur des portes | grise RAL 7035 | Nombre de compartiment(s) | 1 |
| Nombre de porte(s) | 1 | Bac(s) de rétention | 1 |
| Type de porte(s) | battantes | Code douanier | 94032080 |
| Charnières | droite | | |

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES CONSEILLÉS - CAISSONS DE FILTRATION OU DE VENTILATION

- 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 à recirculation d'air Labopur - NF X 15-211 (Réf : H50C)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)

| 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) |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|---------------------|------------|-------------------|------------|
| APK152 | 1800 x 500 x 422 | 1680 x 475 x 352 | 150 | 1 | 3 | 50 | 33.00 |