

Armoire de sécurité multirisques haute 4 portes - 4 compartiments dont 1 avec équipements PVC

CONFORMITÉ

Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique

AVANTAGES

- Fabrication Française
- Conforme aux recommandations de l'INRS
- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques

MAIS AUSSI...

- Equipements en PVC pour compartiment acide inclus
- Séparation par familles de produits dangereux
- Pictogrammes normalisés fournis
- Orifices de ventilation pour raccordement à une ventilation
- Conforme aux recommandations de l'INRS
- Conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code de la Santé Publique
- Fermeture à clef



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|---------------------------|--|--|--|
| Référence | A2+2PCA | Dimensions à l'expédition H x L x P (mm) | 2025 x 1200 x 800 |
| Conformité | Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique | Ventilation | Entrée d'air avec grille au bas des portes Sortie d'air en partie haute |
| Construction de l'armoire | acier 10/10e | Diamètre de ventilation (mm) | 100 |
| Couleur des portes | blanche RAL 9010 | Nombre de compartiment(s) | 4 |
| Nombre de porte(s) | 4 | Sur-étagère(s) en PVC | 2 |
| Type de porte(s) | battantes | Bac(s) de rétention | 3 |
| Charnières | droite | Bac(s) de rétention en PVC | 1 |
| Fermeture de(s) porte(s) | manuelle | Code douanier | 94032080 |

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 : 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

- Etagère de rétention supplémentaire pour série 14 (Réf : EE1)
- Bac de rétention en PVC (Réf : SBPVC)
- Étagère en PVC (Réf : SEPVC)

| 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) |
|-----------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|---------------------|------------|-------------------|------------|
| A2+2PCA | 1825 x 1100 x 545 | 4x (890 x 550 x 475) | 220 | 3 | 8 | 50 | 170.00 |