

# Armoire de sécurité multirisques ventilée sous-paillasse 2 portes - 2 compartiments

## 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...

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



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	<b>AB56</b>	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	<b>870 x 1200 x 800</b>
Conformité	<b>Articles R.5132-66 et R.5132-68 Code de la santé publique</b>	Ventilation	<b>Entrée d'air avec grille au bas des portes Sortie d'air à l'arrière de l'armoire</b>
Construction de l'armoire	<b>acier 10/10e</b>	Diamètre de ventilation (mm)	<b>100</b>
Couleur des portes	<b>blanche RAL 9010</b>	Nombre de compartiment(s)	<b>2</b>
Nombre de porte(s)	<b>2</b>	Sur-étagère(s) en PVC	<b>1</b>
Type de porte(s)	<b>battantes</b>	Bac(s) de rétention	<b>1</b>
Charnières	<b>droite et gauche</b>	Bac(s) de rétention en PVC	<b>1</b>
Fermeture de(s) porte(s)	<b>manuelle</b>	Code douanier	<b>94032080</b>

## 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)
- Kit de raccordement pour caisson (Réf : KRC)
- Caisson à recirculation d'air vertical - NF X 15-211 (Réf : H40)

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)
AB56	670 x 1100 x 545	2x (645 x 540 x 475)	60	1	2	50	50.00