

AF10+



# Armoire de sécurité à filtration - à poser sur table ou fixer au mur

## CONFORMITÉ

CE

## AVANTAGES

- Stockage de produits inflammables, corrosifs et toxiques
- Fabrication Française

### MAIS AUSSI...

- Armoires livrées clé en main
- Pas de raccordement à prévoir
- Facilité de remplacement du filtre
- Armoire compartimentée pour différentes familles de produits chimiques
- Ventilateur électrique conforme aux spécifications CE
- Conformité de la sécurité électrique aux normes IEC 61010-1 et EN 61010-1
- Directives 2014/35/UE (Basse Tension), 2014/30/UE (CEM)
- Capacité d'adsorption des filtres et système de filtration homologués à la norme NF X 15-211



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence	<b>AF10+</b>	Dimensions à l'expédition H x L x P (mm)	<b>1050 x 1200 x 800</b>
Conformité	<b>CE</b>	Ventilation	<b>Entrée d'air latérale Sortie d'air en toiture</b>
Construction de l'armoire	<b>acier 15/10e</b>	Nombre de compartiment(s)	<b>2</b>
Couleur des portes	<b>blanche RAL 9010</b>	Bac(s) de rétention	<b>2</b>
Nombre de porte(s)	<b>2</b>	Usage	<b>Corrosifs : Stockage de produits peu agressifs</b>
Fermeture de(s) porte(s)	<b>manuelle</b>	Code douanier	<b>94032080</b>

## PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- Filtre à charbon actif polyvalent pour vapeurs organiques et corrosives - pour caisson de filtration H40 ou modèles d'armoires série 12 avant 2008 (Réf : CORGFC)
- Filtre à charbon actif pour vapeurs de formaldéhyde - pour caisson de filtration H40 ou modèles d'armoires série 12 avant 2008 (Réf : FORFC)
- Filtre à charbon actif pour vapeurs organiques - pour caisson de filtration H40 ou modèles d'armoires série 12 avant 2008 (Réf : ORGFC)

Référence	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Dimensions intérieures H x L x P (mm)	Poids (kg)
AF10+	775 x 800 x 325	(2x)500 x 360 x 275	50.00