

ARMOIRES DE SÉCURITÉ ANTI-CORROSION EN PVC HAUTE DENSITÉ

Armoires de sécurité pour produits agressifs et concentrés



■ Points forts du produit

- Armoire entièrement construite en PVC Haute densité
- Conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code du Travail
- Certifiée conforme aux normes EN 16121 et EN 61010-1
- Compartiments équipés d'étagères de rétention en PVC ajustables en hauteur
- Capacité de rétention des étagères : 9L

Livraison 6 à 8 sem. Garantie 1 an ISO 3864 EN 16121 EN 61010-1 

Description technique

Armoire pour le stockage des acides forts. Elle a été entièrement construite en PVC haute densité d'épaisseur 18 mm. Construction monobloc posé sur socle épaisseur 15/10 mm avec vérins pour la mise à niveau.

Portes pleines battantes simples parois. Fermeture à clé.

Ouverture des portes avec un angle de 110° permettant l'extraction des étagères sans les incliner.

Charnières externes en matière plastique résistante à la corrosion.

Collerette de raccordement diamètre 125 mm, pour extraction.

Compartiments équipés d'étagères de rétention en PVC ajustables en hauteur.

Normes

- Pictogrammes normalisés conformes aux normes ISO 3864.
- Armoire certifiée conforme aux normes EN 16121 et EN 61010-1.
- Armoire conforme aux articles R. 5132-66 et R. 5132-68 du Code du Travail.

Ventilation:

Nous vous recommandons vivement l'ajout d'un caisson de ventilation ou de filtration à votre armoire de sécurité anticorrosion.

Le caisson permet d'extraire les vapeurs stagnantes contenues de votre armoire.

Il existe différents types de caissons : les caissons de ventilation et les caissons à filtration moléculaire.

Accessoires optionnels :

- Les caissons de ventilation :

Le ventilateur inclus dans ce caisson permet d'aspirer les vapeurs toxiques contenues dans l'armoire, et de les rejeter à l'extérieur de l'établissement à l'aide d'une extraction en toiture ou murale.

Voir en ligne Armoires de sécurité anti-corrosion en PVC haute densité

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

Le caisson doit ainsi être raccordé à l'extérieur à l'aide d'une gaine flexible ou rigide.

Il peut être équipé d'un petit filtre à charbon actif en cas de besoin.

Si vous n'avez pas la possibilité de rejeter les vapeurs en extérieur, vous devrez alors vous diriger vers un caisson de filtration.

L'ajout d'un caisson de ventilation apporte 2 ans de garantie supplémentaires sur l'armoire de sécurité.

- Les caissons à filtration moléculaire :

Ils sont équipés d'un filtre à charbon actif permettant de purifier les vapeurs toxiques dans l'enceinte du caisson, et de les rejeter dans la pièce de manière saine.

De plus, leur système de filtration est testé et homologué à la norme NF X 15-211 – mai 2009.

Le filtre à charbon actif doit être choisi selon les produits stockés dans l'armoire.

Il devra ensuite être changé tous les ans afin d'assurer un bon fonctionnement de la filtration.

Combinaisons possibles de références pour l'achat de l'armoire avec un caisson :

- Caisson de ventilation pour rejet extérieur : 19.0519.01 + 19.0540.01 + 19.0585.01 + 19.0542.01 – Option 19.0541.01
- Caisson de filtration : 19.0519.01 + 19.0587.01 (ou 19.0589.01) + 19.0542.01 + 19.0586.01 + Filtre au choix
- Caisson de ventilation pour rejet extérieur : 19.0519.02 + 19.0540.01 + 19.0585.01 + 19.0542.01 – Option 19.0541.01
- Caisson de filtration : 19.0519.02 + 19.0587.01 (ou 19.0589.01) + 19.0542.01 + 19.0586.01 + Filtre au choix

* Livraison gratuite en France métropolitaine hors Corse et îles.

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	NBRE D'ÉTAGÈRES EN PVC / COMPARTIMENTS	NBRE DE COMPARTIMENTS	CHARGE ADMISSIBLE / ÉTAGÈRES (KG)	CAPACITÉ DE RÉTENTION DES ÉTAGÈRES (L)	DIM. EXT. LXPXH (MM)	DIM. INT. LXPXH (MM)	CAPACITÉ STOCKAGE (L)	POIDS (KG)
19.0519.01	2	1	40	9	600 x 500 x 700	544 x 444 x 600	50	32,0
19.0519.02		2	40	9	1200 x 500 x 700	1160 x 444 x 600	100	43,0
19.0519.03		2	40	9	600 x 600 x 1600	544 x 544 x 1500	100	78,0
19.0519.04	3	2	40	9	1140 x 600 x 1600	1090 x 544 x 1500	150	87,0

Accessoires disponibles pour Armoires de sécurité anti-corrosion en PVC haute densité

NOM	DÉLAI

Voir en ligne Armoires de sécurité anti-corrosion en PVC haute densité

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

NOM	DÉLAI
Caisson à filtration moléculaire conforme à la norme NF X 15-211, avec alarme visuelle et sonore	Nous consulter
Caisson à filtration moléculaire construit conformément à la norme NF X 15-211, sans alarme	Nous consulter
Caisson de ventilation pour rejet extérieur	Nous consulter
Filtre à charbon actif pour solvants et acides	Nous consulter
Filtre à charbon actif pour acides	Nous consulter
Retrouvez les autres accessoires disponibles en ligne	

Voir en ligne Armoires de sécurité anti-corrosion en PVC haute densité

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com