

### ARMOIRE PRODUITS TOXIQUES Référence : 06402



#### RESUME

L'armoire de stockage pour produits toxiques permet de sécuriser l'environnement de travail et les utilisateurs qui manipulent les produits. Elle est fabriquée en acier électro-zingué avec une finition en peinture époxy de couleur grise RAL 7035 et les portes sont de couleur jaune RAL 1003.

Selon votre volume de produits toxiques, l'armoire de sécurité est proposée en 1 porte (H. 1950 x L. 500 x P. 500 mm) pour 150 L de stockage ou 2 portes (H. 1950 x L. 950 x P. 500 mm) pour 300 L de stockage.

Les deux modèles d'armoire disposent de 3 étagères et d'un bac de rétention avec une charge admissible par étagère de 80 kg.

#### Les points forts :

- Résistante
- Casier porte-documents
- Raccords divers possibles pour la ventilation



#### DECLINAISONS

Caisson de ventilation	Armoire de sécurité
Sans caisson de ventilation	Armoire 1 porte
Sans caisson de ventilation	Armoire 2 portes
Avec caisson de ventilation	Armoire 1 porte
Avec caisson de ventilation	Armoire 2 portes

## DESCRIPTION

## Avantages de l'armoire de sécurité produits toxiques

Cette armoire pour produits toxiques est fabriquée en acier électro-zingué, c'est-à-dire que l'acier est recouvert d'une couche de zinc, qui le rend résistant à la rouille et lui donne un bel aspect lisse et qualitatif.

L'armoire permet de stocker les produits toxiques, nocifs, irritants, cancérigènes, mutagènes, tératogènes tout en préservant la santé des utilisateurs qui travaillent avec ces produits. En effet, un espace de stockage approprié pour ces produits est nécessaire pour éviter les vapeurs toxiques dans l'environnement de travail et le risque de fuites de liquide chimique.

Les étagères sont réglables en hauteur au pas de 25 mm pour s'adapter à votre besoin et le bac de rétention de l'armoire est amovible avec un déflecteur de récupération.

L'armoire est livrée avec le pictogramme "toxique" pour être en conformité avec la législation.

Les portes s'ouvrent à 180° et ferment à clé.

Une ventilation naturelle est en place avec une grille d'aération sur la partie basse de chaque porte.

Pour éviter les vapeurs toxiques dans votre local, nous recommandons l'ajout d'une ventilation forcée avec un caisson de ventilation.

Le caisson de ventilation extrait les vapeurs toxiques de l'armoire et les rejettent à l'extérieur de votre établissement par un réseau d'extraction ou une installation murale ou en toiture permettant le rejet vers l'extérieur.

Le caisson de ventilation comprend une gaine flexible d'un mètre de Ø 80 mm et 2 colliers de fixation pour le raccordement.

Découvrez aussi notre [armoire de sûreté pour les produits dangereux](#), notre [armoire anti-corrosion](#) et notre [modèle pour les produits multirisques](#).

### Caractéristiques armoires produits toxiques et caisson

Matériaux :

- Acier robuste 9/10<sup>e</sup>
- Peinture époxy

Dimensions, poids et stockage des armoires :

Modèle	Armoire 1 porte	Armoire 2 portes
Dimensions extérieures	H. 1950 x L. 500 x P. 500 mm	H. 1950 x L. 950 x P. 500 mm
Dimensions intérieures	H. 1850 x L. 420 x P. 470 mm	H. 1850 x L. 870 x P. 470 mm
Équipements internes	3 étagères de rétention	3 étagères de rétention
Charge admissible par étagère	1 bac de rétention 40 kg	1 bac de rétention 80 kg
Capacité bac de rétention	22,5 L	47 L
Volume de stockage	150 L	300 L
Poids	48 kg	78 kg

Caractéristiques du caisson de ventilation :

Type de caisson	Caisson de ventilation
Dimensions	H. 310 x L. 290 x P. 210 mm
Débits d'extraction	90 m <sup>3</sup> /h
Niveau sonore	51 dBA

Tension 230 V monophasé, 51 Hz

Poids 15 kg

Lors de la livraison, déballez l'armoire en présence du transporteur pour valider le bon état de l'armoire et éviter tout litige par la suite.

L'armoire est livrée par camion avec hayon sur palette. La mise en place de l'armoire dans vos locaux n'est pas comprise dans la livraison. Sur [devis](#), vous pouvez demander une prestation d'installation complète.