

## ARMOIRE POUR LE STOCKAGE INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR DE BOUTEILLES DE GAZ

Armoires de sécurité pour bouteilles de gaz



### ■ Points forts du produit

- Armoire pour bouteilles de gaz construite en tôle d'acier électro galvanisé
- Solution économique pour le stockage de vos bouteilles de gaz en toute sécurité
- Rampe face avant rabattable en tôle d'acier pour faciliter le chargement et les manipulations.
- Deux modèles disponibles : portes battantes pleines ou avec fenêtres

Livraison Garantie  
**6 à 8 sem. 1 an**



### Description technique

**Armoire de sécurité pour le stockage intérieur et extérieur de bouteilles de gaz.**

Construite en tôle d'acier électro galvanisé avec une épaisseur de 15/10 mm, pliée à froid et dégraissée.

Finition extérieure en résine époxy et poudre thermo durcissant puis passage dans une galerie thermique à 200°C

Construction monobloc avec vérins pour la mise à niveau de l'armoire.

Portes battantes pleines ou avec fenêtres et ouverture à 110°. Fermeture à clé.

Charnières externes en plastique résistantes à la corrosion.

Rampe face avant rabattable en tôle d'acier pour faciliter le chargement et les manipulations.

Chainettes de fixation pour bouteilles.

#### Équipements internes :

Rampe face avant en acier galvanisé pour faciliter le chargement et les manipulations.

Chainettes de fixation pour bouteilles.

#### Ventilation :

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

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

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

#### **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.

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.

Voir en ligne Armoire pour le stockage intérieur et extérieur de bouteilles de gaz

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)

Le caisson peut être posé directement sur la collerette de raccordement de l'armoire. Le caisson est muni d'un joint néoprène permettant de garantir l'étanchéité du caisson.

Aucun kit de raccordement n'est nécessaire entre l'armoire et le caisson.

\* Livraison gratuite en France métropolitaine hors Corse et îles.

### Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	MODÈLE	NBRE DE BOUTEILLES DE GAZ	DIM. EXT. LXPXH (MM)	DIM. INT. LXPXH (MM)	POIDS (KG)
19.0538.01	Portes battantes pleines sans fenêtres	1 à 2	600 x 600 x 2050	530 x 540 x 1850	70,0
19.0538.03		3 à 4	1200 x 600 x 2050	1130 x 540 x 1850	125,0
19.0538.02	Portes battantes pleines avec fenêtres	1 à 2	600 x 600 x 2050	530 x 540 x 1850	70,0
19.0538.04		3 à 4	1200 x 600 x 2050	1130 x 540 x 1850	125,0

### Accessoires disponibles pour Armoire pour le stockage intérieur et extérieur de bouteilles de gaz

NOM	DÉLAI
Caisson de ventilation pour rejet extérieur	Nous consulter
Filtre charbon actif pour solvants organiques	Nous consulter

Voir en ligne Armoire pour le stockage intérieur et extérieur de bouteilles de gaz

Retrouvez toutes nos gammes sur [www.axess-industries.com](http://www.axess-industries.com)