

## Armoire à fûts anti-feu

Armoire de sécurité pour fûts - Norme anti-feu 90 min  
Départ usine **4 à 5 sem.**



### Points forts du produit

- Armoire de sécurité conçue pour le stockage de bonbonnes de gaz
- Conforme et homologuée anti-feu pendant 90 minutes
- Équipée d'un système de serrure de sécurité
- Munie de bac de rétention avec caillebotis galvanisé d'un volume de 220 L
- Peut contenir entre 1613 et 2390 L selon le modèle

### Description

Armoire à fûts coupe-feu idéale pour le stockage en toute sécurité de fûts et de liquides inflammables.

Résistance de 90 minutes au feu, testée et homologuée anti-feu par la norme NF EN 14470-1.

Armoire haute disposant de portes battantes et d'un système de retenue de porte.

Confort de travail : rappel automatique des portes, maintien des portes en position ouverte, stockage sécurisé des récipients.

Utilisation contrôlée grâce aux les portes sont verrouillables avec une serrure intégrée.

Flexible, elle peut être équipée d'un socle (en option) pour un transport interne facile et sans risque

Aération et ventilation : le système d'aération et de ventilation intégrés pour le raccordement (diamètre 75 mm à un dispositif technique d'évacuation d'air.

Décantation en toute sécurité : mise à la terre de bout en bout au panneau arrière.

Nous vous proposons cette armoire sous différents modèles :

#### **Modèle 17.1007.04**

Avec serrure à cylindre

Certifiée GS

Conforme CE

1 x étagères, capacité de charge: 75 kg, tôle d'acier revêtement époxy, RAL 7035 gris clair

1 x bac de rétention au sol avec caillebotis, volume: 235 Litres, tôle d'acier galvanisé

Renouvellement de l'air 10 fois : 24 m<sup>3</sup>/h

Charge répartie : 685 kg/m<sup>2</sup>

Charge maximale : 1 000 kg

Capacité de charge d'étagère (uniformément répartie) : 75,00 kg

Capacité du bac de rétention au sol : 235 Litres

### Certifications



Voir en ligne Armoire à fûts anti-feu

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

## Modèle 17.1007.03

Avec serrure à cylindre

Certifiée GS

Conforme CE

1 x bac de rétention au sol avec caillebotis, volume: 230 Litres, Tôle d'acier galvanisé

Renouvellement de l'air 10 fois : 17 m³/h

Charge répartie : 832 kg/m²

Charge maximale : 1 000 kg

Capacité de charge d'étagère (uniformément répartie) : 75,00 kg

Capacité du bac de rétention au sol : 230,00 Litre

## Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIM. EXT. LXPXH (MM)	DIM. INT. LXPXH (MM)	CAPACITÉ RÉTENTION (L)	CAPACITÉ STOCKAGE (L)	HAUT. POUR LEVÉE DE FÛTS (MM)	POIDS (KG)
17.1007.03	1105 x 1015 x 2225	935 x 850 x 2030	220	1613	455	855
17.1007.04	1555 x 1015 x 2225	1385 x 850 x 2030	220	2390	355	1100

## Autres photos du produit



Voir en ligne Armoire à fûts anti-feu

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