

Armoire sécurité - Produits inflammables 90min - Acier

Référence : G3180042



DESCRIPTION :

- Conformité : EN 14470-1, EN 1363-1, ISO 3864, directive 92/58/CEE
- Construction : acier 12/10e, parois mélaminé
- Dimensions extérieures : 1950 x 1137 x 620 mm
- Capacité de stockage : 250 L
- Poids : 453 kg
- Garantie : 7 ans



INFORMATION PRODUIT

Armoire de Sécurité Produits Inflammables – Conformité EN 14470-1

L'armoire de sécurité 90 minutes à double porte est conçue pour le **stockage sécurisé des produits inflammables et explosifs** dans les laboratoires, ateliers et sites industriels. Conforme à la norme **EN 14470-1**, elle garantit une résistance au feu de 90 minutes, offrant le temps nécessaire pour intervenir et protéger vos collaborateurs.

Pourquoi choisir cette armoire ?

- **Sécurité incendie renforcée** : joints thermo-dilatants et fermeture automatique en cas de surchauffe.
- **Protection de l'environnement de travail** : ventilation intégrée (Ø100 mm) et possibilité de raccordement à un



caisson de ventilation pour extraire les vapeurs nocives.

- **Capacité importante** : jusqu'à **250 litres** de stockage avec bac de rétention de **77 L**.

Caractéristiques techniques

- **Conformité** : EN 14470-1, EN 1363-1, ISO 3864, directive 92/58/CEE
- **Construction** : acier 12/10e, parois intérieures en mélaminé
- **Portes** : 2 battantes, fermeture automatique à clé
- **Coloris** : jaune sécurité
- **Ventilation** : Ø100 mm avec manchon inclus
- **Dimensions extérieures** : 1950 × 1137 × 620 mm
- **Dimensions intérieures** : 1620 × 1000 × 410 mm
- **Compartiments** : 1 avec **3 étagères réglables** et **1 bac de rétention**
- **Capacité de stockage** : 250 L – charge admissible 50 kg par niveau
- **Poids** : 453 kg
- **Garantie** : 7 ans
- **Code douanier** : 94032080

Avantages produit

Résistance au feu 90 minutes : sécurité maximale face aux incendies.

Gestion des émanations : ventilation intégrée avec raccordement possible.

Grande capacité : 3 étagères et bac de rétention 77 L.

Conformité légale : normes EN et directive européenne pour un stockage réglementaire.

Installation et conseils pratiques

- À installer dans un lieu ventilé et stable.
- Utiliser exclusivement pour le stockage de produits inflammables ou explosifs.
- Vérifier régulièrement l'état des joints et du système de fermeture automatique.

Une notice vous sera fournie lors de la livraison. Si vous rencontrez des difficultés lors de son installation n'hésitez pas à nous contacter.

- **Sécurité Optimisée** : Équipée de joints de porte thermo-dilatants et d'un système de fermeture automatique thermo-régulé, elle assure une isolation maximale en cas de surchauffe.
- **Gestion des Émanations** : Les orifices de ventilation d'un diamètre de 100 mm facilitent l'extraction des vapeurs nocives, améliorant ainsi la sécurité environnementale de votre espace. Le [caisson de ventilation universel G3180044](#) convient pour un raccordement.
- **Stockage Polyvalent** : Grâce à ses étagères de rétention et sa capacité de stockage de 250 litres, vous pouvez ranger divers produits chimiques avec assurance.

Législation

Cette armoire répond aux obligations de stockage des produits dangereux en entreprise, garantissant la conformité avec la norme **EN 14470-1 (avril 2004)** et les exigences européennes (directive 92/58/CEE).

À qui s'adresse-t-elle ?

- **Laboratoires** : stockage sécurisé des solvants et produits inflammables.
- **Industries chimiques** : protection des stocks sensibles



conformité. N'attendez pas pour **protéger votre espace de travail** avec une armoire testée et homologuée par des normes européennes strictes.

Découvrez aussi nos solutions complémentaires pour le [stockage sécurisé de produits chimiques](#) et [améliorez ainsi la sécurité de vos installations](#).

Information importante : cet équipement participe à la prévention des risques et doit être choisi en cohérence avec les spécificités de votre site et de votre activité.

Tableau des déclinaisons possibles

Réf. G3180042

