



Armoires de sécurité portes battantes certifiées EN14470-1 pour produits inflammables

- ▶ certifiées EN14470-1 / 90 min
- ▶ fermeture systématique ou temporisée
- ▶ étagères fixes

Caractéristiques générales

- armoires de sécurité certifiées norme EN14470-1 : résistance au feu 90 minutes
- construction en "sandwich" : parois externes en tôle d'acier, cloisons internes en plâtre et bois, parois intérieures et tiroirs en tôle d'acier
- coloris au choix : **jaune** (ajouter la lettre "J" à la fin de la référence) ou **gris** (ajouter la lettre "G")
- joints intumescents : se dilatent en cas d'élévation de la température, assurent une parfaite isolation de l'intérieur de l'armoire
- gonds de porte anti-étincelles
- signalisation sur la face externe de la porte
- serrure de porte livrée avec une clé
- pieds réglables en hauteur
- ventilation et filtration en option



1 2

Équipement intérieur

- étagères fixes en acier revêtement époxy, en forme de bac de rétention, charge max. : 75 kg / étagère : 2 étagères pour les armoires "mi-hauteur", 3 pour hauteurs standard
- 1 bac de rétention avec caillebotis : évite que les récipients ne plongent dans les substances accidentellement renversées



3



4

Portes à fermeture temporisée

- fermeture des portes enclenchée automatiquement 60 s. après l'ouverture
- aérations équipées d'un thermofusible déclenchant la fermeture forcée automatique des portes, quelle que soit la position initiale, en moins de 20 s., si la température ambiante dépasse +50°C
- armoires à 2 portes : **ouverture assistée des 2 portes simultanément d'une seule main**; l'ouverture d'une porte entraîne l'ouverture de l'autre grâce à un système d'entraînement couplé asynchrone avec guidage coulissant

Portes à fermeture systématique

- fermeture des portes, dès que l'utilisateur lâche la poignée, possibilité de bloquer la porte en position ouverte
- aérations équipées d'un thermofusible déclenchant la fermeture forcée automatique des portes, quelle que soit la position initiale, en moins de 20 s., si la température ambiante dépasse +50°C

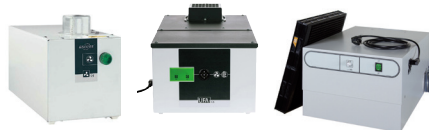
Livraison et installation

- **livraison standard**, rez-de-chaussée ou quai de déchargement, en France métropolitaine hors Corse, **inclus dans le prix de l'armoire**
- **livraison et installation** : sur demande

Armoires portes battantes	armoires 1 porte - largeur 600 mm		armoire 2 portes - 900 mm	armoires 2 portes - largeur 1200 mm	
	"mi-hauteur"	hauteur standard	hauteur standard	"mi-hauteur"	hauteur standard
dim. externes (lxpxh mm)	600x615xh1298 mm	600x615xh1970 mm	900x615xh1970 mm	1200x615xh1298 mm	1200x615xh1970 mm
dim. internes (lxpxh mm)	450x524xh1072 mm	450x524xh1742 mm	750x524xh1742 mm	1050x524xh1072 mm	1050x524xh1742 mm
poids armoires systématique / temporisée	260 kg	290 kg	340 kg	420 kg	450 kg
étagère dim. (lxpxh)	345x505xh50 mm	345x505xh50 mm	565x510xh90 mm	865x510xh90 mm	865x510xh90 mm
bac de rétention, capacité	22 litres	22 litres	28 litres	33 litres	33 litres
Armoires portes systématiques	EX9014 1	EX9001 3	EX9026	EX9024 2	EX9017 4
Armoires portes temporisées	EX9015	-	-	EX9025	-

Ventilation et filtration

- ventilation 120 v/h, extraction des vapeurs vers l'extérieur du local, gaine d'évacuation long. max. 5 mètres, dim. module 200 x p400 x h200 mm :
EX8436 - ventilation standard
EX8433 - ventilation avec alarme visuelle en cas de dysfonctionnement 1
- EX8992 2 - ventilation-filtration anti-explosion (ATEX CE II 3G T4), avec contrôle de l'évacuation d'air et alarme sonore et visuelle, conforme EN 14470-1 et DIN 12925-1 : boîtier en acier revêtu époxy, silencieux (23 dB), les vapeurs toxiques sont filtrées par un filtre au charbon actif pour solvants organiques et rejetées dans le local., dim. module : 256 x p555 x h308 mm / 14 kg



1

2

3

- EX8980, EX8981 3 - ventilation à recyclage d'air filtré conforme à la norme NFX15211 avec ou sans extraction vers l'extérieur : les vapeurs toxiques sont recyclées par un filtre au charbon actif pour solvants organiques ou vapeurs acides. Un raccord de ventilation DN 75 (Ø 75 mm) permet le rejet à l'extérieur (prévoir 1 gaine d'évacuation) dim. module : 410 x p430 x h300 mm
- ventilation surpuissante pour plusieurs armoires simultanément (standard ou ATEX) : sur demande

référence	Prix HT
1 ventilation standard	
EX8436 Ventilation standard	
EX8433 Ventilation avec alarme	
2 ventilation / filtration ATEX CE II G T4	
EX8992 Ventilation / filtration ATEX avec filtre AS pour solvants organiques	
3 ventilation à recyclage d'air filtré NFX15211	
EX8980 Ventilation / filtration avec filtre AS pour solvants organiques	
EX8981 Ventilation / filtration avec filtre BE pour vapeurs acides	