

ARMOIRE DE SÉCURITÉ POUR LIQUIDES INFLAMMABLES

Armoire de sécurité coupe-feu 90 minutes

**Points forts du produit**

- Armoire de sécurité pour produits dangereux
- Résistance au feu testée 90 minutes selon EN 14770-1
- Construction robuste et durable grâce à sa structure en acier
- Fermeture automatique des portes en cas d'incendie
- Aération continue de l'armoire grâce aux portes toujours fermées

Livraison 15 sem. Garantie 1 an**Certifié EN 16121****Description technique**

Armoire de sécurité pour le stockage de produits dangereux conforme à la réglementation en vigueur en matière de stockage des produits dangereux, des liquides inflammables dans les lieux de travail.

Armoire de sécurité résistance au feu 90 minutes selon la norme EN 14470-1.

Très robuste et durable grâce à sa structure extérieure en acier anti-rayures, 3 charnières de fixation et fermeture protégée contre la corrosion.

Armoire coupe-feu ergonomique : l'ouverture de la porte se fait à l'aide d'une seule main.

Confort de travail quotidien : grâce notamment au rappel des portes qui se fait automatiquement et leur maintien en position ouverte. De plus, vos récipients seront stockés en toute sécurité.

Armoire équipée d'un dispositif automatique de fermeture des portes de série (TSA) et qui au bout de 60 secondes se referme automatiquement.

Elle dispose également d'alarme visuelle et sonore qui se déclenche avant la fermeture des portes.

Utilisation contrôlée : les portes de l'armoire de sécurité sont verrouillables, compatibles avec une fermeture centralisée. Elle dispose également d'un indicateur de verrouillage de portes.

Armoire de sécurité facile à transporter et à installer. Elle dispose d'un socle de transport intégré pour faciliter les déplacements. Vous pouvez y rajouter une plinthe disponible en option pour dissimuler le socle. Ses pieds réglables faciliteront son installation.

Le socle de transport à une hauteur d'ouverture de 90 mm avec une largeur utile de 1120 mm.

Aération et ventilation : système d'aération et de ventilation pour le raccordement à un système d'extraction ou de ventilation d'air.

Les équipements internes

- Tiroirs en acier
- Surbacs en PE ou PP
- Des étagères d'une capacité de charge de 75 kg
- Box de stockage
- Caillebotis
- Étagères de rétention sans métal et bacs de rétention
- Tiroirs pour charges lourdes d'une capacité de charge de 100 kg
- Bacs-étagères d'un capacité de charge de 150 kg
- Bac de rétention au sol utilisé comme surface de pose.

À noter que ceux-ci dépendront du type d'armoire que vous avez sélectionnée.

Personnalisation possible des portes de l'armoire. N'hésitez pas à nous consulter si vous souhaitez un autre coloris pour vos portes.

* *Plinthes et caisson de ventilation à filtre intégré en option.*

* *La capacité de stockage communiquée est à titre indicatif, elle dépend du volume et de la taille du contenant stocké.*

Voir en ligne Armoire de sécurité pour liquides inflammables

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	PRODUITS À STOCKER	RÉSISTANCE AU FEU	NBRE DE COMPARTIMENTS	DIM. EXT. LXPXH (MM)	DIM. INT. LXPXH (MM)	NBRE D'ÉTAGÈRES	CHARGE / ÉTAGÈRE (KG)	TIROIR (NBRE/VOL)	CHARGE / TIROIR (KG)	BAC DE RÉTENTION (NBRE/VOL)	VOLUME TOT. DE RÉTENTION (L)	CAILLOTIS	CHARGE MAX. (KG)
19.1999.01	Liquides inflammables	90 minutes	1	1193 x 615 x 1953	1050 x 522 x 1647	3	75	-	-	1 x 33 L	33	1	60
19.1999.02		90 minutes	1	1193 x 615 x 1953	1050 x 522 x 1647	-	-	4 x 29 L	60	-	4 x 29	-	60
19.1999.03		90 minutes	1	1193 x 615 x 1953	1050 x 522 x 1647	-	-	6 x 29 L	60	-	6 x 29	-	60

Accessoires disponibles pour Armoire de sécurité pour liquides inflammables

NOM	DÉLAI
Caisson de ventilation et de filtration intégrée pour armoires de sécurité - Référence : 19.2003.01	2 semaines

Voir en ligne Armoire de sécurité pour liquides inflammables

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com