



Armoires de sécurité pour produits inflammables avec porte vitrée

EN30 - certifiées EN14470-1 / 30 min

- ▶ stockage des liquides inflammables
- ▶ résistance 30 minutes au feu

Construction

- rigidité maximale en torsion
- peinture gris anthracite résistant aux rayures
- raccord de ventilation Ø75 mm sur le toit de l'armoire pour ventilateur externe
- dim. externes 864 x p620 x h1947 mm
dim. internes 750 x p519 x h1626 mm
poids 195 kg

1 porte battante vitrée

- verre résistant au feu
- porte à 3 charnières
- serrure à cylindre
- arrêt dans toutes les positions
- thermofusible pour fermeture automatique de la porte en cas d'incendie

Équipements intérieurs au choix

- 3 étagères en acier revêtement époxy, 1 bac de rétention et 1 caillebotis, étagères sécurisées en forme de bac de rétention, réglables en hauteur, charge max. : 75 kg / étagère
- 4 tiroirs en acier revêtement époxy
- 6 tiroirs en acier revêtement époxy

Tiroirs coulissants à fermeture systématique

- tiroir en forme de bac de rétention
- récipients facilement accessibles, même au fond du tiroir
- fermeture systématique du tiroir une fois ouvert

Plinthe amovible pour transport et manutention

- plinthe frontale amovible au bas de l'armoire pour transpalette
- déplacement facile sans palette

façades de portes disponibles en 7 couleurs

couleur	jaune	gris	rouge	bleu	vert	argent	blanc
code RAL	1004	7035	3020	5010	6011		9010
code	J	G	R	B	V	A	W

ajoutez le code couleur à la suite de la référence de l'armoire



	référence	Prix HT
armoire 1 porte vitrée avec 3 étagères + bac de rétention + caillebotis	EQ2030 1	
armoire 1 porte vitrée avec 4 tiroirs	EQ2035	
armoire 1 porte vitrée avec 6 tiroirs	EQ2040 2	
Ventilation / filtration		
Ventilation standard	EX8436 3	
Ventilation / filtration ATEX CE II G T4 avec filtre AS pour solvants organiques	EX8990 4	
Filtre de rechange	EX8991	

* ouverture de la porte : charnières à droite de série, possibilité de charnières à gauche, sans supplément, sur demande

Ventilation et filtration



- EX8436 **3** ventilation 120 v/h : extraction des vapeurs vers l'extérieur du bâtiment, dim. module 200 x p400 x h200 mm, gaine d'évacuation long. max. 5 mètres
- EX8990 **4** ventilation-filtration anti-explosion (ATEX CE II 3G T4) automatique : permet l'installation d'une armoire sans extraction vers l'extérieur, les vapeurs toxiques sont filtrées par un filtre au charbon actif pour solvants organiques, alarme sonore et optique, prêt à monter sur le toit de l'armoire, raccord ventilation DN 75 (Ø 75 mm) pour rejet éventuel des vapeurs à l'extérieur (prévoir gaine d'évacuation), dim. module : 305 x p555 x h210 mm