

ARMOIRE DE SÉCURITÉ ANTI-FEU TYPE90

BATTERIES LITHIUM-ION



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Construction en tôle d'acier électro-galvanisé avec une épaisseur de 15/10 mm, pliée à froid
- Coloris bâti : Gris RAL 7035
- Coloris portes : Bleu RAL 5010
- Finition extérieure en résine époxy anti-acides 90 microns et passage dans une galerie thermique à 200°C
- Isolation de l'armoire par des panneaux de laine de roche haute densité et des panneaux de sulfate de calcium
- Panneaux de finition interne en mélaminé avec haute résistance aux vapeurs chimiques
- Système de fermeture et de blocage des portes permettant de maintenir les portes ouvertes et de les fermer automatiquement en cas de température supérieure à 50°C
- Joints d'isolation thermo dilatants de 30mm qui, en cas d'élévation de la température, assurent une étanchéité parfaite de l'armoire
- Orifices d'entrée et de sortie d'air avec clapets coupe-feu certifiés, fermant les conduits lorsque la température dépasse les 70°C
- Fermeture automatique des portes lorsque la température ambiante dépasse les 50 °C
- Collerette de raccordement de diamètre 100 mm à l'arrière de l'armoire
- Structure permettant le changement des pièces détachées si besoin
- Charnières anti-étincelles assurant une solidité parfaite des portes
- Armoire équipée pour la mise à la terre
- Vérins de mise à niveau
- Fermeture à clé
- Armoire certifiée résistante au feu 90 minutes, en conformité avec la norme **EN 14470-1:2023**
- Armoire certifiée conforme à la norme **EN 16121** Version stricte
- Dimensions extérieures : L 595 x P 520 x H 720 mm
- Dimensions intérieures : L 483 x P 349 x H 593 mm
- Poids : 75 KG

ÉQUIPEMENTS INTERNES

- 1 bac de rétention
- 1 caillebotis

ACCESSOIRES OPTIONNELS

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
FBN	Extincteur automatique avec détecteur de température
FPC	Alarme avec détecteur de température, extincteur compris - Connexion possible sur SSI
4GSENSOR	Alarme avec détecteur de fumée - Envoi d'alerte par SMS, emails et appels
RIPF60VL	Étagère supplémentaire pour armoire basse L 600
EOFZ60	Socle 600x500x70
K89590/10	Lot de 4 roulettes (dont 2 autobloquantes), H 100 mm
PRISES ÉLECTRIQUES	
S220D6PF	Rack INITIAL de 6 prises Disjoncteur différentiel + thermique 16A Sortie en monophasé 220V
S2206PF	Rack SUPPLÉMENTAIRE de 6 prises Interrupteur magnétothermique 16A Sortie en monophasé 220V

Nous vous conseillons de nous contacter pour toute demande de prix, afin de vous proposer les bons accessoires en fonction de vos besoins (notamment pour les différentes typologies de prises).

VENTILATION

Nous vous recommandons vivement l'ajout d'un caisson de ventilation à votre armoire de sécurité, afin d'éviter une propagation de chaleur en interne ou la stagnation de vapeurs en cas de fuite du liquide électrolytique.

La norme EN 14470-1 requiert pour l'armoire de sécurité une ventilation mécanique permettant d'assurer un taux de renouvellement d'air de 10 fois le volume de l'armoire par heure.

Les armoires peuvent être raccordées à un réseau d'extraction si le débit est suffisant, ou bien reliées à un caisson de ventilation ou de filtration que nous vous proposons comme accessoires.

La ventilation de l'armoire permet d'augmenter sa durée de vie et d'avoir la garantie constructeur durant 3 ans.

Le caisson doit être raccordé à l'extérieur à l'aide d'une gaine flexible ou rigide.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION
DIAM125BP	Caisson de ventilation pour rejet extérieur Fourni avec câble d'alimentation et boîte à filtre Diamètre de sortie 125 mm
DIAM125BPCE	Caisson de ventilation pour rejet extérieur avec panneau de contrôle digital, affichage en temps réel du flux d'air et du débit Fourni avec câble d'alimentation et boîte à filtre Diamètre de sortie 125 mm
F100	Collerette de raccordement pour caisson DIAM125BP (obligatoire pour raccordement au caisson DIAM125BP)
GFKIT100	Kit de raccordement pour raccorder l'armoire au caisson DIAM125BP <i>Comprend 1 mètre de gaine flexible diam. 100 mm et 2 colliers de serrage</i>
GFKIT125	Kit de raccordement pour extraction du caisson DIAM125BP vers l'extérieur, comprenant 1 mètre de gaine flexible diam. 125 mm et 2 colliers de serrage