

LES BONNES QUESTIONS À POSER

Armoires :

- Possédez-vous des produits chimiques et des produits dangereux ?
- Si oui, quelles quantités par famille de produits ? Inflammables ? Corrosifs (acides et bases) ? Toxiques ?
- Comment les stockez-vous ?
- Quel emplacement avez-vous de disponible ?
- Les utilisateurs se plaignent-ils des émanations ?
- Si oui, pensez à équiper l'armoire d'un caisson de ventilation ou de filtration.

Pour trouver l'armoire adaptée à vos besoins, contactez Orexad ou le fabricant Trionyx pour les conseils techniques adaptés.

CE QUE DIT LA LOI

POUR L'UTILISATION D'ARMOIRES DE SÉCURITÉ

Article R.5132-66 du Code de la Santé publique (concerne les produits toxiques) : Les produits toxiques, très toxiques doivent être stockés dans un endroit spécifique prévu à cet effet avec fermeture à clef.

Article R.5132-68 du Code de la Santé publique et préconisation de l'INRS (concerne les produits chimiques de familles différentes) : Les produits incompatibles entre eux (acides et bases) doivent être stockés dans des armoires différentes ou dans des compartiments séparés.

Article R4227-22 du Code du Travail : Les locaux ou les emplacements dans lesquels sont entreposées ou manipulées des substances ou préparations classées explosives, comburantes ou extrêmement inflammables, ainsi que des matières dans un état physique susceptible d'engendrer des risques d'explosion ou d'inflammation instantanée, ne doivent contenir aucune source d'ignition. Ces locaux doivent disposer d'une ventilation permanente adaptée.

Article R4412-17 du Code du Travail : L'employeur doit prendre les mesures nécessaires afin d'empêcher les concentrations de substances inflammables ou de produits chimiques sur le lieu de travail ainsi que prévenir tout risque de débordements, d'éclaboussures, de déversement de produits susceptibles de provoquer des brûlures d'origine thermique ou chimique.

Article R4412-18 du Code du Travail : L'employeur doit prendre les mesures nécessaires afin d'éviter la présence sur le lieu de travail de sources d'ignition susceptibles de provoquer des incendies ou des explosions, ou l'existence de conditions défavorables pouvant aboutir à ce que des substances ou des mélanges de substances chimiques instables aient des effets physiques dangereux. Il doit également veiller à atténuer les effets nuisibles pour la santé et la sécurité des travailleurs en cas d'incendie ou d'explosion résultant de l'inflammation de substances inflammables, ou les effets dangereux dus aux substances ou aux mélanges de substances chimiques instables.

Article R4422-1 du Code du Travail : L'employeur doit prendre des mesures de prévention visant à supprimer ou à réduire au minimum les risques résultant de l'exposition aux agents biologiques.

SÉLECTION MARITIME



SÉRIE 790+B

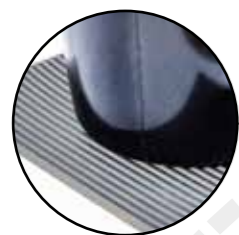
EN 14470-1 EN 1363-1 FM 6050



ARMOIRES DE SÉCURITÉ - EN 14470-1 & FM 105 MINUTES POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS INFLAMMABLES EMBARQUÉS EN TRANSPORTS ET DÉPLACEMENTS MARITIMES



Kit pour fixation murale



Tapis anti-dérapant



fixations au sol



▲ 795+PJBE + C235

CONFORMITÉ

- Testées et homologuées à la norme EN 14470-1 (04/2004) et EN 1363-1 (06/2000).
- Testées et homologuées 10 minutes à la norme FM 6050 (Factory Mutual International).
- Pictogrammes normalisés conformes aux normes ISO 3864, ISO 7010 et à la directive 92/58/CEE et à la norme EN 14470-1 (04/2004).

SÉCURITÉ ACTIVE

- Résistance au feu de 105 minutes selon la courbe normalisée ISO 834.
- Construction double paroi :
- Parois extérieures en acier 12/10°, recouvertes de peinture époxy blanche RAL 9010
- Parois intérieures en mélaminé blanc RAL 9010.
- Panneaux d'isolation thermique entre les parois limitant les ponts thermiques.
- Joints de porte thermo-dilatants.
- Étagères de rétention réglables en hauteur (au pas de 6,4 cm) et bac de rétention amovible en partie basse.
- Signalisation par symboles normalisés.

- Point de fixation pour mise à la terre.
- Portes à fermeture automatique et fermeture à clef.
- Système de maintien des portes en position ouverte avec fermeture automatique thermo-régulée à 47°C.
- Conduits de ventilation avec système thermo-fusible permettant d'isoler le contenu de l'armoire en cas d'incendie.
- Orifices de ventilation avec sortie de ventilation diamètre 100 mm pour un raccordement éventuel.
- Kit pour fixation murale pour prévenir des mouvements marins.
- Tapis anti-dérapant, afin d'éviter le glissement éventuel des récipients lors de mouvements marins.
- 3 fixations au sol par vissage.

OPTIONS ET ACCESSOIRES (voir tableau ci-après)

- Renforts d'étagères pour charge admissible de 75 KG uniformément répartis.

SÉRIE 790+B

EN 14470-1 EN 1363-1 FM 6050



▲ Option serrure à code SERCODE (1 par porte)



794+BE + C148*



795+BE*

ARMOIRES PRÉ-ÉQUIPÉES

Référence pour porte	Description	Type	Nombre de porte(s)	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Capacité de stockage (L)	Fournie avec		Poids max. par étagère (kg)	Poids (kg)	
						Étagère de rétention	Bac de rétention			
791+BE	-	Armoire équipée	sous table	1	630 x 635 x 570 ⁽¹⁾	30	1	1	30	127
792+BE	-	Armoire équipée	sous table	2	630 x 1137 x 570 ⁽¹⁾	60	1	1	50	213
793+BE	-	Armoire équipée	comptoir	2	1100 x 1137 x 670 ⁽²⁾	115	2	1	50	297
798+BE	-	Armoire équipée	comptoir	1	1100 x 635 x 670 ⁽²⁾	65	2	1	30	182
794+BE	794+PJBE	Armoire équipée	haute	1	1950 x 635 x 620 ⁽³⁾	130	3	1	30	287
795+BE	795+PJBE	Armoire équipée	haute	2	1950 x 1137 x 620 ⁽³⁾	250	3	1	50	453
795+900BE	-	Armoire équipée	haute	2	1950 x 905 x 620 ⁽³⁾	200	3	1	40	438

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES

Référence	Description	Dimensions extérieures H x L x P (mm)	Poids (kg)
E1	Étagère de rétention pour armoire 1 porte type 791+B	30 x 490 x 285	3
E2	Étagère de rétention pour armoire 2 portes type 792+B	30 x 1000 x 285	6
E48	Étagère de rétention pour armoire 1 porte - L : 635 - P : 670 mm ⁽¹⁾	30 x 490 x 410	3
E35	Étagère de rétention pour armoire 2 portes - L : 1135 - P : 670 mm	30 x 1000 x 410	6
E235-900	Étagère de rétention pour armoire 2 portes - L : 900 - P : 670 mm	30 x 765 x 410	6
C1	Caillebotis pour armoire 1 porte type 791+B	90 x 480 x 315	3
C2	Caillebotis pour armoire 1 porte type 792+B	90 x 990 x 315	6
C48	Caillebotis pour bac de rétention pour armoire 1 porte - L : 635 - P : 670 mm	90 x 460 x 390	4
C35	Caillebotis pour bac de rétention pour armoire 2 portes - L : 1135 - P : 670 mm	90 x 990 x 400	8
C235-900	Caillebotis pour bac de rétention pour armoire 2 portes - L : 900 - P : 670 mm	90 x 755 x 400	8
T48	Tiroir/bac coulissant pour armoire 1 porte - L : 635 mm - P : 670 mm	80 x 420 x 380	6
T35	Tiroir/bac coulissant pour armoire 2 portes - L : 1135 mm - P : 670 mm	80 x 930 x 380	12
T235-900	Tiroir/bac coulissant pour armoire 2 portes - L : 900 mm - P : 670 mm	80 x 695 x 380	12
SE48	Surétagère rétention PVC pour E48 (pour modèle E35, 2 pièces par niveau)	30 x 488 x 377	3
SB48	Bac de rétention en PVC pour armoire à 1 porte en L : 670 mm Pour les modèles à 2 portes en L : 1135, prévoir 2 pièces par niveau	100 x 471 x 409	5
TP48	Toit en pente pour armoire 1 porte	235 x 640 x 620	10
TP35	Toit en pente pour armoire 2 portes	235 x 1140 x 620	20
SERCODE	Serrure à code numérique	-	-

(1) Profondeur avec le manchon de raccordement à l'arrière. Profondeur sans manchon : 520 mm
(2) Profondeur avec le manchon de raccordement à l'arrière. Profondeur sans manchon : 620 mm
(3) Hauteur avec le manchon de raccordement au-dessus. Hauteur sans manchon : 1900 mm