

## EXTINCTEURS / DOUCHES

### HOUSSES EXTINCTEURS

Protégez vos extincteurs avec notre gamme de housses robustes et durables, conçues pour offrir une protection optimale dans tous les environnements :

- Classe au feu M1 : Sécurité renforcée
- Traitées anti-UV et imputrescibles : Résistantes aux intempéries et au soleil
- Haute résistance à la déchirure : Longévité assurée
- Étanches à l'eau : Protection contre l'humidité
- Fermeture Velcro : Installation rapide et sécurisée
- Pictogramme Extincteur normalisé : Conformité aux normes

Idéales pour une protection fiable et durable de vos extincteurs, en intérieur comme en extérieur.

<b>Housse extincteur portatif</b> Eau-Poudre / 6-9	<b>1073883</b>
<b>Housse extincteur sur roues</b> Eau-Poudre / 25	<b>1099060</b>
<b>Housse extincteur sur roues</b> Eau-Poudre / 50	<b>1073886</b>
<b>Housse extincteur sur roues</b> Eau-Poudre / 100	<b>1073884</b>

<b>Housse extincteur</b> CO <sub>2</sub> - 2 Kg	<b>1073882</b>
<b>Housse extincteur</b> CO <sub>2</sub> - 2 Kg avec tromblon	<b>1074008</b>
<b>Housse extincteur</b> CO <sub>2</sub> - 5 Kg	<b>1073885</b>
<b>Housse extincteur</b> CO <sub>2</sub> - 9 Kg	<b>1073896</b>
<b>Housse extincteur</b> CO <sub>2</sub> - 20 Kg	<b>1073895</b>
<b>Housse extincteur</b> CO <sub>2</sub> - 45 Kg	<b>1073996</b>

### HOUSSES EXTINCTEURS AVEC COIFFES DE COULEUR

Facilitez l'identification et l'accès à vos extincteurs grâce à nos housses, équipées de coiffes de couleurs distinctives pour chaque type d'extincteur. Ce système de code couleur permet une identification rapide et efficace en cas d'urgence.

<b>Housse extincteur portatif</b> Eau / 6-9 - coiffe bleu	<b>1074005</b>
<b>Housse extincteur portatif</b> Poudre / 6-9 - coiffe jaune	<b>1074007</b>
<b>Housse extincteur</b> lion / 6-9 - coiffe noire	<b>1074099</b>
<b>Housse extincteur</b> CO <sub>2</sub> - 2 Kg - coiffe grise	<b>1074009</b>
<b>Housse extincteur</b> CO <sub>2</sub> - 5 Kg - coiffe grise	<b>1074010</b>
<b>Housse extincteur portatif</b> Poudre Métaux / P9FaM - coiffe jaune	<b>1070135</b>

### HOUSSES CRISTAL

Le corps de la housse est en tissu rouge polyester enduit PVC classé au feu M1 et traité anti-UV.

La poignée de l'extincteur et la goupille avec son scellé sont visibles au travers de la fenêtre « cristal » sans enlever la housse.

<b>Housse tissu rouge M1+ fenêtre cristal</b> - Extincteur E/ 6-9 l.	<b>1099466</b>
<b>Housse tissu rouge M1+ fenêtre cristal</b> - Extincteur CO2 2 kg	<b>1099464</b>
<b>Housse tissu rouge M1+ fenêtre cristal</b> - Extincteur CO2 5 kg	<b>1099465</b>



# EXTINCTEURS / DOUCHES

## HOUSSES EXTINCTEURS

### HOUSSE DOUCHE DE SÉCURITÉ



Protection efficace des douches portables de secours, adaptée aux environnements agressifs ou aux installations à l'extérieur.

- En tissu polyester PVC vert, classe de feu M1
- Traité anti-UV

Housse douche de sécurité portable

1099127



### HOUSSES POTEAUX INCENDIE

Cette housse permet de baliser les poteaux incendie hors service.

- Tissu jaune haute résistance - classe feu M1
- Marquage noir « HORS SERVICE »
- Fermeture rapide par Velcro

Dimensions : L 310 x H 770 x EP : 280 mm.

Housse de protection - PVC jaune - tout type de poteaux incendie « HORS SERVICE »

1073920



Assurez la protection et la visibilité de vos poteaux incendie avec cette housse en PVC rouge M1.

Résistante aux intempéries, elle garantit une durabilité optimale. Facile à installer, elle s'adapte à tout type de poteaux incendie.

Housse de protection - PVC rouge - tout type de poteaux incendie

1073921

## EXTINCTEURS / DOUCHES

### CACHE HYBRIDE

Le cache hybride est à la fois un cache extincteur et une housse M1.

Il s'adapte à tous types d'environnement : Centre commerciaux, Grands Magasins, autres ERP... mais également Hall d'Accueil, Entreprise, Administration.

#### AVANTAGES DE LA HOUSSE :

- Légère
- Choix de couleur (Gris clair, Blanc, Noir)
- Classement au feu M1
- Coût

#### AVANTAGES DU COFFRET :

- Esthétique
- Facilité de nettoyage

#### DESSCRIPTIF

Existe pour extincteurs 6kg, 9kg, Co<sup>2</sup> 2kg, Co<sup>2</sup> 5kg

Poignée en partie supérieure pour retirer le Cache Hybride et accéder à l'extincteur

Quatre couleurs disponibles : Blanc, noir et gris clair / Beige ficelle (6kg)

Logo extincteur 80X80 mm

Cache hybride 6 kg Beige ficelle			1076506
Cache hybride 6 kg Blanc	1076501	Cache hybride 9 kg Blanc	1076511
Cache hybride 6 kg Noir	1076502	Cache hybride 9 kg Noir	1076512
Cache hybride 6 kg Gris clair	1076503	Cache hybride 9 kg Gris clair	1076513
Cache hybride CO2 - 2 Kg Blanc	1076521	Cache hybride CO2 - 5 Kg Blanc	1076531
Cache hybride CO2 - 2 Kg Noir	1076522	Cache hybride CO2 - 5 Kg Noir	1076532
Cache hybride CO2 - 2 Kg Gris clair	1076523	Cache hybride CO2 - 5 Kg Gris clair	1076533

### HOUSSE DE PROTECTION « ANTISTATIQUE »

Cette housse est spécialement étudiée pour la protection des extincteurs dans les milieux dangereux en atmosphère explosive, afin de prévenir l'apparition d'arc électrique et d'explosion.

Notre gamme de housses antistatiques est idéale dans les domaines de la chimie, de l'électronique, du nucléaire, de l'armement et l'industrie du pétrole.

De plus c'est une protection économique de vos extincteurs en intérieur comme en extérieur contre la saleté et l'humidité.

Le pictogramme extincteur ainsi que la couleur de la housse « Rouge incendie » vous permettra de repérer immédiatement la présence de vos extincteurs.

#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

- Housse de qualité réalisée dans un tissu haut de gamme 100%polyester enduit PVC rouge imperméable
- Grammage : 330 gr/M2 – Tissu résistant à la déchirure
- Antistatique : EN 1149-01 :2006 < 2.5\*10<sup>9</sup>
- Classement au Feu M1
- Traité Anti-UV
- Imputrescible
- Fermeture par velcro de maintien pour une bonne finition

HOUSSE ANTI-STATIQUE EXTINCTEUR 2 KG - Rouge - Tissu M1	1074096
HOUSSE ANTI-STATIQUE EXTINCTEUR 5 KG - Rouge - Tissu M1	1074098
HOUSSE ANTI-STATIQUE EXTINCTEUR 6/9 KG - Rouge - Tissu M1	1074100
HOUSSE ANTI-STATIQUE EXTINCTEUR 50 KG - Rouge - Tissu M1	1074104



# EXTINCTEURS / DOUCHES

## COFFRETS EXTINCTEURS

### COFFRET POLYPROPYLÈNE «PROMAX 6 EV»

Le nouveau coffret PROMAX 6 EV assure une protection totale et efficace des extincteurs contre toutes les ambiances et les chocs. C'est un produit très technique, de haute qualité industrielle.

#### Utilisation

Véhicules, remorques.

Secteurs industriels et maritimes.

Stations services, péages d'autoroutes, parkings, etc ...

Quelles que soient les conditions d'utilisation, l'extincteur protégé par PROMAX 6 EV est toujours en état de bon fonctionnement.

#### DESSCRIPTIF

- En résine de polypropylène de premier choix, excellence résistance mécanique à la traction et à la rupture.
- Résistance aux agents atmosphériques et aux rayons UV.
- Corps monobloc de couleur noire, charnières incorporées. Porte de couleur rouge avec hublot incassable.
- Possibilité de montage réversible avec ouverture de la porte à gauche ou à droite (coffret livré porte ouverture à gauche) ; montage horizontal possible.
- Joint profilé en caoutchouc néoprène assurant une étanchéité très efficace IP59K.
- Fermeture par 2 clips en plastique renforcé, fonctionnement infaillible en cas d'urgence, même avec des gants.
- **Fermeture protégée par scellé millésimé et identifié**, dispositif de sécurité identique à celui de l'extincteur.

Livré avec notice de montage.



#### Le point fort : le maintien de l'extincteur

*L'extincteur est positionné dans 2 arceaux en PVC haute résistance, puis bridé par 2 sangles en caoutchouc.*

Dimensions externes : H 675 x L 310 x P 250 mm.

Dimensions internes : H 612 x L 229 x P 150 mm.

Poids : 5,3 kg.

Colisage : H 680 x L 320 x P 270 mm.

**Coffret extincteur PROMAX 6 EV «certifié transport»**

**1073930**





# EXTINCTEURS / DOUCHES

## COFFRETS EXTINCTEURS



### COFFRET «PROMAX 9 EV»

Le coffret PROMAX 9 EV assure une protection totale et efficace des extincteurs contre toutes les ambiances et les chocs. C'est un produit étanche, très technique et de haute qualité industrielle.

#### Utilisation

Secteurs industriels et maritimes, stations services, péages d'autoroutes, parkings, etc ... Véhicules, remorques.

#### DESSCRIPTIF

En polyéthylène rotomoulé, teinté dans la masse.

Corps monobloc. Porte avec hublot en polycarbonate incassable.

Imputrescible, résistant aux UV.

Structure porteuse renforcée en haut et en bas permettant un montage réversible avec ouverture de la porte à gauche ou à droite (pictogramme à coller en fonction du sens d'ouverture de la porte).

Système de maintien de l'extincteur intégré avec sangle de serrage en polyamide.

Joint profilé en caoutchouc assurant une étanchéité efficace.

2 systèmes de fermeture :

- 2 grenouillères en matière plastique, verrouillables par scellé millésimé.
- 2 serrures en matière plastique, ouvrable à l'aide d'une clé plastique protégée par 1 vitrage synthétique.

Dimensions ext.: H825 x L325 x P260mm / int. : H755 x L270xP200mm

Poids : 5,2 kg

Colisage: H830 x L330 x P270mm

Coffret extincteur PROMAX 9 EV à scellé	1073980
Coffret extincteur PROMAX 9 EV à serrure	1073981
Kit de remplacement vitre (avec 2 clés + vitre + vis)	1073990
Clé de remplacement	1073991

Existe aussi en version pour 2 extincteurs à serrure (10-99.366)

### COFFRET «PROMAX +»

Le coffret PROMAX + a été conçu pour les environnements exigeants une étanchéité renforcée, tels que les industries alimentaires, laboratoires..., ou une résistance accrue aux petits chocs.

Adapté pour tous les extincteurs de gros volumes, jusqu'à 12 kg poudre et aux CO<sub>2</sub> 5 kg avec tromblon volumineux.

#### DESSCRIPTIF

En polyéthylène rotomoulé, teinté dans la masse.

Corps monobloc. Porte avec hublot en polycarbonate incassable.

Imputrescible, résistant aux UV.

Structure porteuse renforcée.

Joint profilé en caoutchouc assurant une étanchéité efficace.

Sur-épaisseur sur tout le périmètre arrière du coffret, pour permettre l'application d'un joint entre le coffret et le mur. Cette opération permettra de garantir un nettoyage efficace en cas de besoin (industrie alimentaire)

2 systèmes de fermeture :

- 2 grenouillères en matière plastique, verrouillables par scellé millésimé.
- 2 serrures en matière plastique, ouvrable à l'aide d'une clé plastique protégée par 1 vitrage synthétique.

Dimensions ext.: H950 x L445xP280mm / int. : H915 x L360xP195mm

Poids : 8,1 kg

Colisage: H950 x L450xP300mm

Coffret extincteur PROMAX + à scellé	1073985
Coffret extincteur PROMAX + à serrure	1073986
Kit de remplacement vitre (avec 2 clés + vitre + vis)	1073990
Clé de remplacement	1073991



# EXTINCTEURS / DOUCHES

## COFFRETS EXTINCTEURS

### COFFRET «PROMAX 12»

Le nouveau coffret PROMAX 12 assure une protection totale et efficace des extincteurs contre toutes les ambiances et les chocs. C'est un produit très technique, de haute qualité industrielle.

#### Utilisation

Secteurs industriels et maritimes.

Stations services, péages d'autoroutes, parkings, etc ...

#### DESSCRIPTIF

- Corps monobloc de couleur noire en polypropylène copolymère, pour une excellente résistance aux chocs et tractions.
- Porte de couleur rouge en polyéthylène haute densité, avec hublot incorporé.
- Etudié pour accueillir les plus grands modèles d'appareils, jusqu'à des extincteurs 12 kg poudre ou des extincteurs CO<sub>2</sub> 5 kg avec tromblons volumineux.
- Charnières plastiques insérées dans le corps et la porte.
- Vis des vitres en inox.
- **2 versions de portes :**
  - **fil à scellé.** La porte est maintenue fermée par l'apposition d'un fil à scellé bien visible (garantie de non ouverture).
  - **fermeture à clé.** La porte est verrouillée par une serrure plastique à triangle normalisé. La clé plastique est présentée derrière une vitre synthétique sécable. Ce système (sans vitre minérale) permet d'éviter les problèmes de fragilité et de sécurité liés au verre.
- Le montage mural est facilité par la présence de 8 pré-perçages.
- Le montage des extincteurs eau ou poudre Desautel est facilité par le pré-perçage des trous du support mural.
- Livré sous film individuel.

Dimensions utiles : H 810 x L 300 x P 208 mm.

Poids : 4,6 kg.

Colisage : H 862 x L 390 x P 240 mm.



modèle à serrure



modèle fil à scellé



#### Le point fort

Nouveau design exclusif avec 2 versions de portes, grande capacité, construction robuste et durable.

Coffret extincteur PROMAX 12 - à scellé	1073876
Coffret extincteur PROMAX 12 - à serrure	1073875
Clé de recharge	1073877
Vitre de recharge	1073878

### COFFRET «hors gel»

#### MODÈLE AVEC DISPOSITIF HORS GEL

Dispositif intégré dans le coffret, il est constitué d'un câble chauffant auto-régulé à + 5° permettant la mise hors gel des extincteurs à eau placés dans des locaux non chauffés. Le dispositif hors gel se branche sur prise électrique 220 V, puissance 50 W.

Coffret «hors gel» fermeture à clé, vitre coup de poing	1073853
---	---------

# EXTINCTEURS / DOUCHES

## COFFRETS EXTINCTEURS

### COFFRET «SÉCUREX»

Pour 1 ou 2 extincteurs P-E / 6-9 et CO<sub>2</sub> 5 kg.

- Corps et porte rouge teinté dans la masse et traité anti-uv. Existe aussi avec porte transparente.
- Charnières et rivets de fixation en acier inoxydable (marine).
- Coffret étanche à l'eau de pluie et aux nettoyages au jet.
- Ouverture rapide d'un seul geste, par pression sur le bouton poussoir ; accès rapide à l'extincteur par toute personne non avertie.
- Fermeture protégée par scellé.

	porte transparente	porte rouge
<b>Coffret SECUREX 1 extincteur</b>	<b>1073820</b>	<b>1073822</b>

Dimensions : H 840 x L 400 x P 270 mm

Poids 4kg

<b>Coffret SECUREX 2 extincteurs</b>	<b>1073825</b>	<b>1073826</b>
--------------------------------------	----------------	----------------

Dimensions : H 850 x L 600 x P 300 mm

Poids 6kg



### COFFRETS OUVERTURE SUPÉRIEURE

Structure à la fois solide, durable et légère.

Pour extincteurs de 6kg (ref.1099488) et extincteurs 9 / 12 kg jusqu'à diam180/203mm.

Montage possible sur camion et remorque.

- PE entièrement recyclage, résistant à la plupart des produits chimiques et aux UV.
- Ressort de blocage de l'extincteur dans la boîte.
- Goupille de sécurité, charnières et fermetures en plastique sur chaque coffre.

Surface de fixation plane pour faciliter le montage.

Dimensions coffret pour extincteur 6 kg : H 650 x L 260 x P 180 mm

Dimensions coffret pour extincteur 9/12 kg : H 750 x L 300 x P 230 mm

<b>Coffret ouverture supérieure pour extincteur 6 kg</b>	<b>1099488</b>
<b>Coffret ouverture supérieure pour extincteur 9/12 kg</b>	<b>1099588</b>



### COFFRET MÉTALLIQUE

Pour extincteurs P-E / 6-9.

- En tôle d'acier.
- Fond arrière.
- Revêtement, peinture époxy rouge.

Dimensions : H 750 x L 300 x P 220 mm. Poids : 9 kg.

<b>Coffret extincteur fermeture avec scellé</b>	<b>1073840</b>
<b>Coffret extincteur fermeture à clé, vitre à briser</b>	<b>1073830</b>
<b>Vitre de rechange fermeture à clé, vitre coup de poing</b>	<b>1073835</b>
<b>Jeu de 2 clés - FH 80</b>	<b>1073859</b>
<b>Serrure avec 2 clés - FH 80</b>	<b>1073862</b>





COFFRET *Emile*Gamme  
PREMIUMFABRIQUE  
EN   
FRANCECRÉATION  
EXCLUSIVE

Avec son style épuré et ses lignes saillantes, le coffret *Emile* séduit dès le premier regard.

Le coffret *Emile* a été étudié pour intégrer, en toute sécurité, les extincteurs de façon élégante et soignée. Il protège l'extincteur de la saleté, des actes de malveillance et, renforce votre sécurité en s'intégrant parfaitement à votre décoration.

Le mobilier de sécurité design *Emile* est idéal dans les bâtiments tertiaires et commerciaux.

La face avant se distingue par  
un pictogramme extincteur  
découpé avec détail

Peinture exclusive  
multicouche blanche à fini satiné.

Socle et montant arrière  
de couleur contrasté donnant encore plus  
de caractère au coffret *Emile*

Ses traits de caractère sont renforcés  
par son double socle à l'esthétique travaillée.



Coffret pour 1 extincteur type 6/9 litres, 6/9 kg  
ou CO2 2 kgs.

Pose au sol.

Coffret acier 12/10e - Socle acier 20/10e Peinture époxy.

Signalétique rouge avec logo normalisé.

Hauteur : 780mm x Largeur : 300 mm  
x Profondeur : 78 mm.

Poids : 9,0 kg

OPTION :

Totem de signalisation en pmma  
transparent avec picto extincteur.

Solution idéale pour éviter la pose  
de plaque sur mur ou surface vitrée.



COFFRET EMILE - SANS TOTEM PMMA 1073500

Totem PMMA - avec picto extincteur 1073100



## COFFRETS EXTINCTEURS

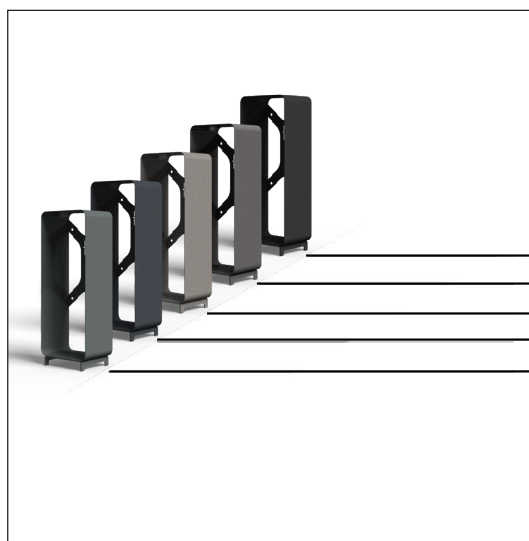
COFFRET *Harmony*

Il se pare de 15 teintes de coffrets tendances et affirme sa personnalité avec 77 finitions de portes. Sa silhouette sophistiquée, toute en lignes dynamiques et en détails soignés, séduit instantanément.

Coffret pour 1 extincteur type 6L/PL ou 6Kg/9Kg ou CO2 2kg. **2 versions** (murale - sur socle lesté).

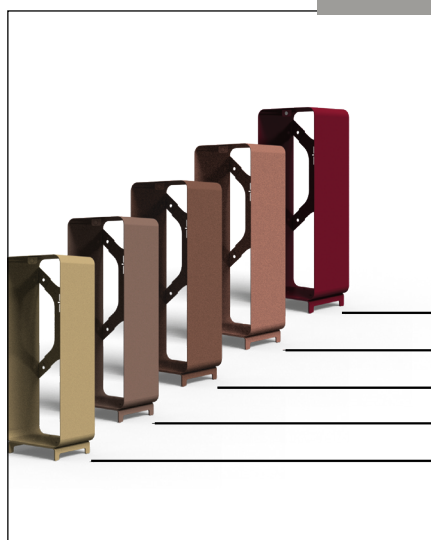
**Technique :** Coffret Acier 20/10e, socle acier 50/10e, peinture poudre époxy, signalétique sur porte : découpe au laser (rouge).  
 Hauteur : 720 x Largeur : 290 x Profondeur : 210 mm - Poids : 8,2 kg (10,2 kg sur socle)

## 1 CHOIX DE LA STRUCTURE

 Gamme  
 PREMIUM

 NOIR BRUN  
 GRIS THORIUM  
 GRANIT NATURE  
 GRIS ANTHRACITE  
 GRIS TENTE

 1073000  
 1072000  
 1074002  
 1074003  
 1074004

























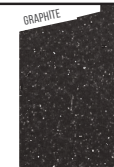

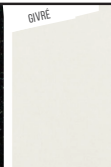










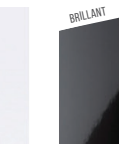





















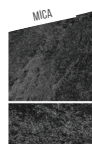
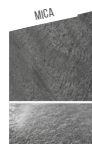





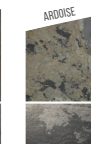








 BEIGE GRIS  
 GRIS SOIE  
 BEIGE CALCAIRE  
 GRIS ALU GLACÉ  
 BLANC

 1075002  
 1074000  
 1075001  
 1074001  
 1075000

 ROUGE POURPRE  
 OXYDE  
 ROUILLE  
 BRUN PÂLE  
 OR SUPRÊME

 1071000  
 1078000  
 1077000  
 1076000  
 1078001

COFFRET *Harmony*

## 2 CHOIX DE LA PORTE

MÉTALLIC											
	INOX BROSSÉ 1079048	ALU ANODISÉ 1079047	ANTHRACITE 1079041	ARGENT 1079040	ARGENT MAT 1079039	ARGENT NACRÉ 1079038	BRONZE 1079046	CUIVRE 1079045	LAITON 1079044	OR 1079043	OR MAT 1079042
MIROIRS & DÉPOLIS											
	ANTHRACITE 1079031	ARGENT 1079000	OR 1079006	ROUGE 1079030	MINÉRAL 1079032	INCOLORE 1079004	FUMÉ 1079033	CYAN 1079034	VERT 1079035	ROSE 1079036	ROUGE 1079037
UNIS, GIVRÉS & GRAPHITES											
	NACRE 1079015	BLANC 1079014	ANTHRACITE 1079013	NOIR 1079012	PERLE 1079021	GRIS CLAIR 1079020	GRIS 1079019	MARRON 1079018	ANTHRACITE 1079017		
											
	MINÉRAL 1079010	ROUGE 1079011	CHAMPAGNE 1079009	BRUN 1079008	BLANC 1079001	BLANC MAT 1079003	NOIR 1079002	NOIR MAT 1079007			
BOIS											
	CHÊNE VIEILLI 1079053	CHÊNE SAUVAGE 1079052	CHÊNE BLANC 1079051	CHÊNE À NOEUDS 1079050	NOYER 1079060	CHÂTAIGNIER 1079059	FRÊNE 1079058	ANIÈGRE 1079057	SYCOMORE 1079056	HÊTRE BLANC 1079055	ERABLE 1079054
											
	PALISSANDRE 1079068	ZEBRANO 1079067	FRAKE 1079066	WENGUE 1079065	ACAJOU 1079064	MERISIER 1079063	TECK 1079062	PIN LARICO 1079061			
PIERRES MICA & ARDOISE											
	MERCURE 1079080	KAPPA 1079081	EPSILON 1079083	CAPELLA 1079084	SIRIUS 1079082	DENEB 1079085	JUPITER 1079086	ALTAIR 1079088	VEGA 1079089	VENUS 1079090	NEPTUNE 1079091
											
	LEONIS 1079093	PEGASI 1079094	RIGEL 1079095	SATURNE 1079096	HYDRAE 1079098	ALGOL 1079099	MARS 1079079				

# EXTINCTEURS / DOUCHES

## COFFRETS EXTINCTEURS

### COFFRET *Harmony*

#### 3 CHOIX DES ACCESSOIRES



#### PLAQUES DE MASQUAGE

LA PLAQUE DE MASQUAGE PERMET DE MASQUER LE VIDE AU DOS DU COFFRET POUR UNE PROTECTION OPTIMALE DE L'EXTINCTEUR.

ACCESSOIRE INDISPENSABLE POUR UNE INSTALLATION DANS UN HALL OU UN COULOIR VITRÉ.

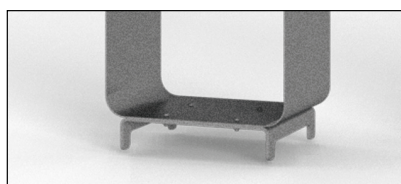
PLAQUE EN ALUMINIUM 20/10E - COLORIS ASSORTI AU COFFRET ET SOCLE (VISSERIE INCLUSE)

NOIR BRUN  
 GRIS THORIUM  
 GRANIT NATURE  
 GRIS ANTHRACITE  
 GRIS TENTE  
 BEIGE GRIS  
 GRIS SOIE

1073000P  
 1072000P  
 1074002P  
 1074003P  
 1074004P  
 1075002P  
 1074000P

BEIGE CALCAIRE  
 GRIS ALU GLACÉ  
 BLANC  
 ROUGE POURPRE  
 OXYDE  
 ROUILLE  
 OR SUPRÊME  
 BRUN PÂLE

1075001  
 10  
 00P  
 0P  
 000P  
 000P  
 01P



#### SOCLE

LE SOCLE DESIGN EST LESTÉ POUR UNE GRANDE STABILITÉ, COLORIS ASSORTI AU COFFRET ET PLAQUE DE MASQUAGE.

NOIR BRUN  
 GRIS THORIUM  
 GRANIT NATURE  
 GRIS ANTHRACITE  
 GRIS TENTE  
 BEIGE GRIS  
 GRIS SOIE

1073000S  
 1072000S  
 1074002S  
 1074003S  
 1074004S  
 1075002S  
 1074000S

BEIGE CALCAIRE  
 GRIS ALU GLACÉ  
 BLANC  
 ROUGE POURPRE  
 OXYDE  
 ROUILLE  
 OR SUPRÊME  
 BRUN PÂLE

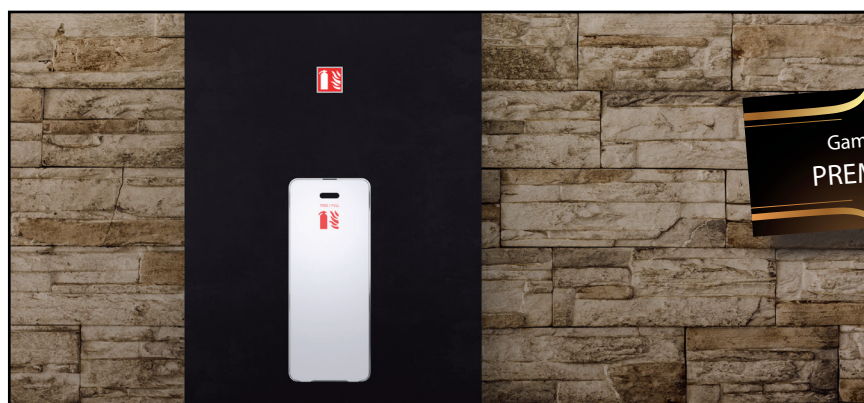
1075001S  
 1071000S  
 1078000S  
 1077000S  
 1076000S  
 1078001S



#### TOTEM AVEC PLAQUE DE SIGNALISATION EXTINCTEUR

TOTEM DE SIGNALISATION EN PMMA TRANSPARENT AVEC PICTO EXTINCTEUR.

TOTEM DE SIGNALISATION - AVEC PICTO EXTINCTEUR 1073100



Gamme  
**PREMIUM**



# EXTINCTEURS / DOUCHES

## COFFRETS EXTINCTEURS

### COFFRET ALTO

Conçu pour accueillir un extincteur de type 6L à eau pulvérisée ou 6kg poudre ou un CO<sub>2</sub> 2kg. Sa forme en demi lune lui confère un galbe et une légèreté unique. Le grand classique de notre gamme de mobilier incendie.

#### DESCRIPTIF

- Coffret en acier 20/10e, Socle en acier 60/10e.
- Peinture poudre epoxy - différents coloris
- Signalétique en pvc rigide photoluminescent.
- Perçage sur la porte pour la pose d'un scellé de sécurité.
- Monté sur un socle lesté (possibilité de le fixer au sol)
- Adapté pour 1 extincteur (6L, 6kg ou CO<sub>2</sub> 2 kg). Existe aussi pour 2 extincteurs (6L, 6kg ou CO<sub>2</sub> 2 kg).

Dimensions Alto simple :

Hauteur : 700mm (760mm sur socle) x Largeur : 320mm

Profondeur : 220mm (226mm sur socle) - Poids : 7,5kg (14kg sur socle)

Dimensions Alto double :

Hauteur : 700mm (760mm sur socle) x Largeur : 420mm

Profondeur : 235mm (241mm sur socle) - Poids : 11kg (18,5kg sur socle)

Coffret Alto simple / socle - gris fine texture	1073002
Coffret Alto simple / socle - gris clair (RAL 9006)	1073005
Coffret Alto simple / socle - blanc nacré (RAL 9016)	1073007
Coffret Alto simple / socle - noir mat (RAL 9005)	1073009

Coffret Alto double / socle - gris fine texture	1073083
Coffret Alto double / socle - gris souris (RAL 7048)	1099420
Coffret Alto double / socle - blanc nacré (RAL 9016)	1073080
Coffret Alto double / socle - noir mat (RAL 9005)	1099413

**Accessoire :** Totem de signalisation en pmma transparent avec picto extincteur.

Totem PMMA - avec picto extincteur	1073100
------------------------------------	---------





## EXTINCTEURS / DOUCHES

### CAPOTAGES EXTINCTEURS



#### CAPOTAGE CINTRO ALU ANODISE

Créé pour intégrer dans la décoration les extincteurs fixés au mur, le capotage Cintro saura vous séduire par son style minimaliste.

Composé d'une feuille cintrée en Aluminium anodisé 15/10ème pour éviter tout angle vif, il assure une protection optimale pour un encombrement réduit. Conçu pour accueillir un extincteur de type 6L à eau pulvérisée ou 6kg poudre ou un CO2 2kg. Fixation murale par deux supports de fixation.

Dimensions : Hauteur : 730mm - Largeur : 320mm - Profondeur : 220mm - Poids : 1,7kg en Aluminium



ANODISATION NOIR  
ALUMINIUM

ANODISATION ANTHRACITE  
ALUMINIUM

ANODISATION CHAMPAGNE  
ALUMINIUM

ANODISATION NATURELLE  
ALUMINIUM



CAPOTAGE CINTRO ALU NOIR ANODISE	1073026
CAPOTAGE CINTRO ALU ANTHRACITE ANODISE	1073027
CAPOTAGE CINTRO ALU CHAMPAGNE ANODISE	1073028
CAPOTAGE CINTRO ALU ANODISE	1073029



#### CAPOTAGE CAMEO

Conçu pour accueillir un extincteur de type 6L à eau pulvérisée ou 6kg poudre ou un CO<sub>2</sub> 2kg. Ses formes arrondies et sa conception bi-matière amortisseur de chocs font de ce capotage un élément de décoration discret et élégant.

##### DESCRIPTIF

- Corps Acier 15/10e
- Façade Polycarbonate 20/10e dépolie
- Coiffe Polycarbonate 20/10e dépolie
- Peinture poudre epoxy
- Signalétique photoluminescente inclus
- Pose murale : sur deux support de fixation

Dimensions : Hauteur : 760mm x Largeur : 280mm x Profondeur : 210mm - Poids : 5,2kg

Capotage Cameo - blanc	1073021
------------------------	---------

# EXTINCTEURS / DOUCHES

## SUPPORT SOL ET MURAL



### SUPPORT PLOT

Socle conçu pour accueillir un extincteur de type 6L/9L à eau pulvérisée ou 6kg/9kg poudre ou un CO<sub>2</sub> 2kg. Le totem de signalisation permet d'éviter la pose de plaques au mur ou sur surface vitrée dans la version au sol.

- Support en acier 50/10e
- Peinture poudre epoxy - différents coloris
- Possibilité de fixation murale

Dimensions : Hauteur : 785mm (avec totem) x Largeur : 250mm

Profondeur : 250mm - Poids : 4,5kg

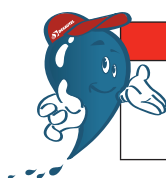
Diam. : 190mm pour extincteur de type 6L/9L ou 6kg/9kg

Diam. : 110mm pour extincteur de type CO<sub>2</sub> 2kg

Support Plot 6/9 l ou kg - noir (RAL 9005)*	1073051
Support Plot 6/9 l ou kg - gris souris (RAL 7048)	1073053
Support Plot 6/9 l ou kg - gris clair (RAL 9006)	1073055
Support Plot 6/9 l ou kg - blanc nacré (RAL 9010)	1073057
Support Plot 6/9 l ou kg - autre RAL	sur demande

Support Plot CO <sub>2</sub> 2 kg - noir (RAL 9005)*	1073060
Support Plot CO <sub>2</sub> 2 kg - gris souris (RAL 7048)	1073062
Support Plot CO <sub>2</sub> 2 kg - gris clair (RAL 9006)	1073064
Support Plot CO <sub>2</sub> 2 kg - blanc nacré (RAL 9010)	1073066
Support Plot CO <sub>2</sub> 2 kg - autre RAL	sur demande

Totem PMMA - avec picto extincteur	1073100
------------------------------------	---------



### «Support Plot»

Desautel a développé un support design adapté aux hall d'accueil et autres zones déambulatoires, qui assure une protection optimale pour un encombrement réduit. Seul support pouvant s'adapter au sol ou au mur !



## EXTINCTEURS / DOUCHES

### SUPPORTS MOBILES EXTINCTEUR



Le support mobile extincteur est idéal pour les lieux où le perçage sur un mur est non souhaité.

Il est conçu pour les extincteurs Desautel eau et poudre de 6 et 9kg ainsi que les CO<sub>2</sub> 2 kg.

Sa base large lui apporte une stabilité maximum.

Le porte drapeau permet une meilleure visibilité du support.

Dimensions : 184 x 33 x 33 cm (modèle avec porte drapeau)

Dimensions : 94 x 33 x 33 cm (modèle standard)

Support au sol avec porte drapeau	1073300
Support au sol - modèle standard	1073310

### SUPPORTS AU SOL EXTINCTEUR

#### SUPPORT AU SOL

Pour tous modèles P-E / 3-6-9 et CO<sub>2</sub> 2-5 kg

Lorsqu'une pose murale n'est pas possible, il permet une installation par fixation au sol.

Perçage adapté pour fixation du support standard extincteurs tous modèles.

Il existe en acier avec revêtement peinture époxy rouge ou en version protection renforcée en inox 304L non peint.

Dimensions : H 850 X 150 X 250 mm. Poids : 4,5 kg.

Support au sol - acier peint rouge	1073700
Support au sol - inox non peint	1073703

#### SUPPORT SOCLE

En acier avec revêtement peinture rouge

Modèle P-E / 6-9 et CO<sub>2</sub> 5 kg

Dimensions : H 320. Ø 230 mm. Poids : 5,4 kg.

Socle support au sol P-E / 6-9 et CO <sub>2</sub> 5 kg	0308160
--	---------

Modèle CO<sub>2</sub> 2 kg

Dimensions : H 320. Ø 230 mm. Poids : 5,2 kg.

Socle support au sol CO <sub>2</sub> 2 kg	0308161
---	---------

## EXTINCTEURS / DOUCHES

### SUPPORTS MURAUX SPÉCIFIQUES



#### SUPPORT MAGNÉTIQUE

Permet la pose d'extincteurs sur des structures métalliques, sur lesquelles, toute adaptation est interdite (charpentes, poteaux etc...).

**Pour tous modèles P-E / 3-6-9 et CO<sub>2</sub> 2-5 kg avec collier**

Dimensions : H 320 x L 180 x P 15 mm. Poids : 1,2 kg.

<b>Support magnétique standard</b>	<b>0308254</b>
------------------------------------	----------------

**Pour modèle CO<sub>2</sub> 2-5 kg**

Dimensions : H 320 x L 180 x P 60 mm. Poids : 1,2 kg.

<b>Support magnétique CO<sub>2</sub> 2 kg-5 kg</b>	<b>0308258</b>
--	----------------



#### MAGNET UNIVERSEL

Le Magnet Universel permet la fixation d'extincteurs ou autres accessoires à placer sur des supports ne pouvant être percés, collés ou attachés. Il est très puissant car équipé de 4 néodymes.

Il peut s'installer, grâce à une silhouette esthétique, dans tous types d'environnements : Centres commerciaux, Grands Magasins, Hall d'accueil, Bureaux, Administration ainsi que dans les Entrepôts...

##### Avantages :

- Installer sans percer
- Fixation adaptée pour tous types extincteurs portatifs

##### Descriptif :

- Fixation sur support métallique (visserie fournie)
- Disponible en rouge
- Dimension : Diamètre 155mm
- Charge Max : 80 Kg

<b>Magnet universel</b>	<b>0398254</b>
-------------------------	----------------



## EXTINCTEURS / DOUCHES

### SUPPORTS MURAUX SPÉCIFIQUES

#### SUPPORT EXTINCTEUR RAMBARDE

Lorsqu'une pose murale ou au sol n'est pas possible (plateforme de stockage par exemple), cette plaque interface est la solution.

En tôle galvanisée, elle s'accroche à la rambarde et permet de venir fixer tout type de support mural.

Elle peut également permettre de supporter une signalisation.

Dimensions : H 750 X L 65 mm.

Poids : 800 g.



**Support pour rambarde** - pour extincteur portatif

**1073701**

#### SUPPORT EXTINCTEUR POUR GRILLAGE

Lorsqu'une pose murale ou au sol n'est pas possible en extérieur (protection des cuves de GPL par exemple), ce support interface est la solution.

Il est réalisé en inox 2mm.

Dimensions : H 200 X L 150 mm X P 20 mm.

Poids : 650 g.



**Support pour grillage** - pour extincteur portatif

**1073706**

#### SUPPORT EXTINCTEUR POUR IPN

Lorsque le perçage ou la pose de support magnétique n'est pas possible, ce support permet une fixation mécanique solide.

Réalisé en tôle électrozinguée, le support s'accroche à l'IPN par 2 vis et 4 écrous. Le support est livré sans support extincteur.

Dimensions : H 80 x L 140 x P 25 mm

Poids : 20 g



**Support pour IPN** - pour extincteur portatif

**1073707**

#### SUPPORT MURAL CATAPHORÈSE ENVIRONNEMENTS EXTRÊMES ET GRAND FROID

Pour tous modèles P-E / 6-9

Support, en acier avec traitement de surface anti-corrosion en cataphorèse de couleur noir. Très bonne tenue à la corrosion.

Adapté aux ambiances agressives (chimie, industries...) et environnement grand froid.

Dimensions : H 83 x L 65 x P 20 mm.

Poids : 20 g.



**Support mural cataphorèse** - Environnements extrêmes et grand froid

**0308262**

## EXTINCTEURS / DOUCHES

### ABRIS POUR EXTINCTEUR

#### ABRI POUR EXTINCTEUR SUR ROUES (50KG)



Particulièrement adapté dans les sites à ambiance agressive ou lorsque l'usage des housses est prohibé (aéroport, aérodromes, héliport, ...).

Deux modèles disponibles en fonction de la forme de l'extincteur 50 kg à protéger :

- cylindrique (modèles type Desautel)
- sphérique avec grand brancard (modèles autres marques)

En résine polyester et fibre de verre

Revêtement rouge

Pictogrammes extincteur sur chaque côté

Encombrement extérieur modèle cylindrique : H 110 x L 85 x P 95 cm. Poids : 13 kg.

Encombrement extérieur modèle sphérique : H 123 x L 95 x P 105 cm. Poids : 18 kg.

Abri extincteur cylindrique	1073870
Abri extincteur sphérique	1099310



#### ABRI CLIN DESIGN

L'abri CLIN DESIGN a été conçu pour que l'extincteur s'intègre parfaitement dans un espace d'accueil, de réception... Son esthétisme et sa conception renforcent la sécurité, l'extincteur est placé près du risque, sans nuire à la décoration intérieure. Son toit incliné est orné d'un logo extincteur sur fond rouge.

- Corps monobloc en tôle d'acier 15/10e, laqué gris martelé,
- pictogramme symbole : "extincteur" sur plaque pmma rouge,
- fixation au sol possible par 3 trous

Dimensions : H 835 mm x Ø 300 mm. Poids : 7,5 kg.

Abri extincteur CLIN DESIGN	1073756
-----------------------------	---------

# EXTINCTEURS / DOUCHES

## CHARIOTS



### CHARIOT 2 EXTINCTEURS

#### DESCRIPTIF

Il est constitué d'un brancard, de deux roues et de deux supports extincteurs type "transport".

Il peut être équipé de 2 extincteurs type 6 ou 9 à Eau ou à Poudre.

Dimensions : H 1050 x L 500 x P 600 mm.

Poids : 12 kg (sans extincteur)

Chariot 2 extincteurs - sans extincteur
---

0306475
---------



### CHARIOT D'INTERVENTION INCENDIE

#### DESCRIPTIF

Il est constitué d'un chariot en tôle d'acier peint rouge équipé d'un coffret deux portes, d'un rangement extincteurs, de deux roues arrières, diamètre 300 mm, deux roues avant, pivotantes, «spécial escalator», diamètre 160 mm.

L'équipement incendie comporte :

- deux extincteurs à eau pulvérisée avec additif, 6 L,
- deux extincteurs à poudre ABC, 6 kg,
- deux extincteurs CO2, 2 kg,
- une lampe torche avec piles,
- une trousse de secours,
- un porte-voix avec piles,
- une couverture anti-feu en coffret,
- une clé polycoise,
- un cordage «commande» avec mousqueton,
- deux bâtons lumineux,
- un gilet jaune
- une paire de gants de travail en cuir taille 10

Dimensions : 1000 x 580 x H 1180 mm.

Poids complet : 115 kg.

Chariot d'intervention incendie
---------------------------------

1010401
---------



## EXTINCTEURS / DOUCHES

### COFFRETS DOUCHES PORTATIVES

#### COFFRET

Le coffret assure une protection totale et efficace des douches de sécurité contre toutes les ambiances et les chocs. C'est un produit très technique, de haute qualité industrielle.

#### Utilisation

Secteurs industriels et maritimes, stations services, péages d'autoroutes, parkings, etc ...

Quelles que soient les conditions d'utilisation, la douche de sécurité protégée par ce coffret est toujours en état de bon fonctionnement.



Modèle à scellé

#### DESRIPTIF

- Corps monobloc de couleur noire en polypropylène copolymère, pour une excellente résistance aux chocs et tractions.
- Porte de couleur verte en polyéthylène haute densité, avec hublot incorporé.
- Charnières plastiques insérées dans le corps et la porte.
- Vis des vitres en inox.
- **2 versions de portes :**
  - **fil à scellé.** La porte est maintenue fermée par l'apposition d'un fil à scellé bien visible (garantie de non ouverture).
  - **fermeture à clé.** La porte est verrouillée par une serrure plastique à triangle normalisé. La clé plastique est présentée derrière une vitre synthétique sécable. Ce système (sans vitre minérale) permet d'éviter les problèmes de fragilité et de sécurité liés au verre.
- Le montage mural est facilité par la présence de 8 pré-perçages.
- Livré sous film individuel.

Dimensions utiles : H 810 x L 300 x P 208 mm.

Poids : 4,6 kg.

Colisage : H 862 x L 390 x P 240 mm.

Coffret Promax 12 vert / douche - à scellé	1073879
Coffret Promax 12 vert / douche - à serrure	1073874



# EXTINCTEURS / DOUCHES

## COFFRETS MAINTIEN EN TEMPÉRATURE

### COFFRET «maintien en température»

Dispositif intégré dans le coffret, il est constitué d'un câble chauffant auto- réglé, équipé d'une tresse de mousse permettant le maintien en température de l'agent de rinçage des douches de sécurité, lorsque celles-ci sont placées dans des locaux non chauffés.

#### DESCRIPTIF

- Corps monobloc de couleur noire en polypropylène copolymère, pour une excellente résistance aux chocs et tractions.
- Porte de couleur verte en polyéthylène haute densité, avec hublot incorporé.
- Charnières plastiques insérées dans le corps et la porte.
- Vis des vitres en inox.
- Fixation murale.
- **Fil à scellé.** La porte est maintenue fermée par l'apposition d'un fil à scellé bien visible (garantie de non ouverture).

Quelques valeurs :

- Température à l'intérieur du local	-10°C	0°C	+10°C
- Température à l'intérieur du coffret	0°C	+10°C	+20°C

Le dispositif de maintien en température se branche sur prise électrique mono 230 V, puissance 50 W.

Dimensions utiles : H 810 x L300 x P 208 mm

Poids : 10 kg

Colisage : H 862 x L 390 x P 240 mm

Coffret «maintien en température» - avec prise

1073850

### COFFRET «maintien en température» ATEX -15°C

Nouveau coffret technique spécialement étudié pour le maintien en température des extincteurs, douche et dispositifs médicaux, en environnements extrêmes, froids et zone ATEX.

#### DESCRIPTIF

- Structure métallique réalisée en tôle galvanisée avec peinture rouge ou verte Protection anti-corrosion réalisée conformément à l'EN12944 – niveau C1
- Isolation du corps et de la porte par laine de roche et film aluminisé
- Porte équipée d'un joint et ouverture possible à 180°
- Indice de protection IP40
- Equipé d'un thermostat ATEX calibré pour mise en fonctionnement en dessous de 10°C
- Maintien hors gel jusqu'à -15°C
- Caractéristiques électriques : 230V - 160W - 1A
- Marquage ATEX : - câble chauffant : EX II 2G/D EEx e II T5 ou T6  
- thermostat : EX II 2G/D Ex d e IIC T5 ou T6
- Existe en rouge ou vert

Dimensions utiles : H 820x L 382 x P 255 mm.

Poids : 20 kg.

Colisage : 12 modèles par palette 800 mm x 1200 mm (hauteur : 2000 mm environ)

Coffret métallique maintien en température ATEX + Thermostat – Vert

1073201

Coffret métallique maintien en température ATEX + Thermostat – Rouge

1073202

## SYSTÈMES DE FIXATION DES RIA

### SUPPORT POTEAU RIA

Lorsqu'une pose murale n'est pas possible, le support RIA permet une installation par fixation au sol. Support avec percages pour fixation RIA et RIA EV et pré-perçages pour la fixation du support extincteur Desautel.

Il est en acier de forte épaisseur avec revêtement peinture époxy rouge.

Dimensions : H 1250 X 330 X 400 mm.

Poids : 25 kg

<b>Support RIA pivotant</b> - Modèles RIA et RIA EV - Peint rouge	<b>0515600</b>
<b>Support RIA pivotant</b> - Modèles RIA et RIA EV - Inox	<b>0599368</b>

NB : Non adapté pour les RIA EV Fixes

### PLATINE INTERFACE RIA

Permet le remplacement rapide des RIA Desautel (support en fonderie ou en tôle) par de nouveaux RIA EV sans nouveau perçage.

<b>Platine RIA</b> - DN 25 / DN 33	<b>0515410</b>
------------------------------------	----------------

## COFFRETS RIA

### COFFRET MÉTALLIQUE

En tôle d'acier peint rouge incendie.

#### Descriptif :

- porte battante extractible,
- fermeture par serrure,
- boîte à clé incorporée avec verre à briser,
- marteau brise-glace avec chaînette, fixé à la porte,
- découpe de la tôle de fond et du bas pour une pose et un raccordement en eau plus facile.

Dimensions : H 1050 mm, L 970 mm, P 500 mm. Poids : 35 kg.

Utilisation : tous RIA Desautel

Découpe sur tôle arrière : 670 x 750 mm et découpes sur le dessous pour le passage de la canalisation : 150 x 240 mm

Existe sur demande en inox non peint

#### Le + produit !

*La découpe de la tôle de fond et la porte extractible permettent de mettre en place facilement le coffret sur un RIA déjà posé au mur.*

*Il ne reste plus qu'à raccorder le RIA via les 2 découpes réalisées dans le bas du coffret.*

*Nota : coffret non prévu pour un montage sur un support (poteau) RIA.*

<b>Coffret métallique</b>	<b>0563856</b>
---------------------------	----------------

### COFFRET POLYESTER

En résine polyester et fibre de verre.

Charnières et visserie inox.

#### Descriptif :

- fond arrière,
- porte battante avec joint d'étanchéité,
- fermeture par poignée,
- emplacement pour fil à scellé,
- présentation rouge incendie.

Dimensions (hors tout) : H 1215 mm, L 1075 mm, P 510 mm.

Dimensions (mini. utile) : H 1070 mm, L 950 mm, P 490 mm.

Poids : 30 kg.

Utilisation : RIA tous types

<b>Coffret polyester</b>	<b>0515660</b>
--------------------------	----------------

## HOUSSE DE PROTECTION RIA EV



En tissu polyester enduit PVC rouge, classe au feu M1.  
 Traité anti-uv.  
 Imputrescible.  
 Très résistant à la déchirure.  
 Bonne résistance aux ambiances agressives, aux intempéries ; étanche à l'eau.  
 Fermeture par velcro.  
 Avec pictogramme Extincteur normalisé.

<b>Housse RIA DN 19</b>	<b>1073900</b>
<b>Housse RIA DN 25</b>	<b>1073910</b>
<b>Housse RIA DN 33</b>	<b>1073915</b>

## ARMOIRE RIA MÉTALLIQUE

En tôle d'acier \*.

Descriptif :

- fond arrière,
- 4 pieds de 125 mm,
- porte battante,
- fermeture par serrure,
- boîte à clé incorporée avec verre à briser,
- marteau brise-glace avec chaînette, fixé à la porte,
- revêtement laque rouge incendie, séchage au four.

Dimensions armoire : H 1650 mm, L 970 mm, P 500 mm

Dimensions hors tout : H 1775 mm, L 970 mm, P 500 mm. Poids : 50 kg.

Utilisation :

- RIA types P et O tous modèles + équipement complémentaire,
- RIA hydromousse.

\* Sur demande, en inox 304 peint.



<b>Armoire métallique</b>	<b>0563865</b>
---------------------------	----------------

# SOLVANTS ET PRODUITS DANGEREUX

## GONDOLE À SOLVANT «GS» - Agréée CNPP

Le module gondole à solvants permet de présenter et stocker des produits inflammables.

### DESCRIPTIF

La gondole «GS» équipée de son système d'extinction automatique, satisfait aux exigences de la spécification CNPP FSE 9215 sous le n° HD 92031425.

- En tôle d'acier peint.
- Bac de rétention étanche.
- Extincteur 4 kg poudre ABC avec système de détection automatique.



<b>Gondole GS 1000</b> - Gris RAL 9008 - (L990 x H455 x P500)	<b>2760195</b>
<b>Gondole GS 1000 mini</b> - Gris RAL 9008 - (L990 x H455 x P370)	<b>2760195MIN</b>
<b>Gondole GS 1300 mini</b> - Gris RAL 9008 - (L1270 x H455 x P370)	<b>2760180MIN</b>
<b>Gondole GS 1300</b> - Gris RAL 9008 - (L1270 x H455 x P400)	<b>2760176</b>
<b>Gondole GS 1300</b> - Gris RAL 9008 - (L1270 x H455 x P500)	<b>2760180</b>
<b>Gondole GS 1000</b> - Blanc RAL 9001 - (L990 x H455 x P400)	<b>2760177</b>
<b>Gondole GS 1300</b> - Blanc RAL 9001 - (L1270 x H455 x P400)	<b>2760175</b>
<b>Gondole GS 1300</b> - Blanc RAL 9001 - (L1270 x H455 x P500)	<b>2760188</b>
<b>Gondole GS 1300</b> - Blanc RAL 9010 - (L1270 x H455 x P500)	<b>2760186</b>
<b>Gondole GS 1000 mini</b> - Beige RAL 1013 - (L990 x H455 x P370)	<b>2760197</b>
<b>Gondole GS 1000</b> - Beige RAL 1013 - (L990 x H455 x P400)	<b>2799316</b>
<b>Gondole GS 1000</b> - Beige RAL 1013 - (L990 x H455 x P500)	<b>2760184</b>
<b>Gondole GS 1300</b> - Beige RAL 1013 - (L1270 x H455 x P500)	<b>2760185</b>
<b>Gondole GS 1300</b> - Rouge RAL 3000 - (L1270 x H455 x P500)	<b>2799317</b>
<b>Extincteur de rechange</b>	<b>2760230</b>

	GS 1300	GS 1000	GS 1000 mini	GS 1300 mini
Nbre de bouteilles de 1 litre stockable	80	60	40	60
Dimensions L x H x P	<b>1270x455x500 ou 1270x455x400</b>	<b>990x455x500</b>	<b>990x455x370</b>	<b>1270x455x370</b>
Poids	30	25	20	25

## GONDOLE À PÉTROLE LAMPANT

La gondole à pétrole lampant permet de présenter et stocker des produits inflammables.

### DESCRIPTIF

- En tôle d'acier peint (gris clair)
- Bac de rétention avec caillebotis, volume de rétention 140 litres.
- Extincteur 6 kg poudre ABC avec système de détection automatique.

Capacité de stockage : 8 bidons de 20 litres.

Dimensions : L 1270 x H 800 x P 700 mm - Poids : 65 kg



<b>Gondole à pétrole lampant</b>	<b>2760220</b>
<b>Extincteur de rechange</b>	<b>2760231</b>



# SOLVANTS ET PRODUITS DANGEREUX

## UNITÉ DE STOCKAGE - Tête de gondole Agréée CNPP

L'unité de stockage permet de présenter et stocker une palette complète de produits inflammables sur un lieu de vente.

### DESCRIPTIF

- ✓ Le toit évite la propagation de l'incendie lors d'un déclenchement éventuel du réseau sprinkler du magasin.
- ✓ Bac de rétention, volume de rétention de 480L, évitant les écoulements accidentels de pétrole.
- ✓ Une extinction automatique, incorporée dans l'unité, protège des démarrages d'incendie au niveau de la palette.

Système comprenant :

- 1 réservoir poudre polyvalente 12Kg (ABC)
- 1 canalisation avec 4 diffuseurs
- 1 détection thermo pneumatique 68°C

- Certificat de conformité PN 98 5388-1 (Conforme au projet de spécification CNPP FSE 98-007 de septembre 2008)
- Construction en acier.
- Peinture époxy blanc RAL 9010.
- Caillebotis en tôle électrozinguée.
- Traverses étudiées pour le déplacement par chariot élévateur ou transpalette.

Dimensions intérieures : L 1240 x H 1500 x P 1145 mm

Dimensions extérieures : L 1290 x H 2020 x P 1350 mm

Poids : 235 kg.



Version tête de gondole



Version palettier

Unité de stockage - Tête de gondole	2760211
Extincteur de recharge	2760232
Kit de modification pour unité de stockage Tête de gondole	2760209

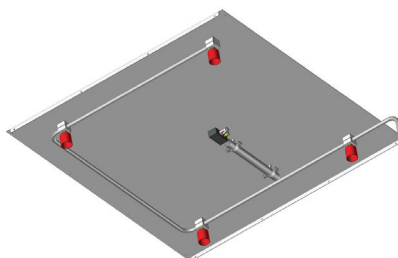
\*Le kit de modification permet l'installation de 3 étagères supplémentaires pour stocker des bidons de différentes capacités.

Variante moins profonde pour rayonnage à palettes équipée de 4 étagères dont 3 réglables pour stocker des bidons de différentes capacités

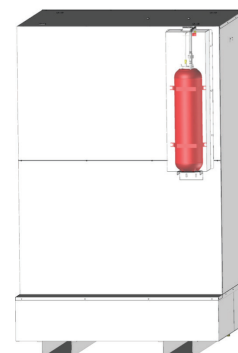
Dimensions : L 1295 x H 2100 x P 950 mm

Poids : 176 kg

Unité de stockage - Palettier	2760214
Kit de modification pour unité de stockage Palettier	2760213



Canalisation aérienne avec 4 diffuseurs.



Réservoir de poudre d'extinction polyvalente 12kg (ABC) encastré sous protection.

# SOLVANTS ET PRODUITS DANGEREUX

## ARMOIRES À SOLVANTS

L'armoire à solvants permet de stocker sur le lieu de travail, en toute sécurité, des produits inflammables ou dangereux.

### DESCRIPTIF

Armoire de sécurité destinée au stockage de liquides inflammables dans des entrepôts, laboratoires, ateliers de peintures, etc, équipée ou non d'un système d'extinction automatique au CO<sub>2</sub>.

- Construction en acier.
- Bac de rétention, équipé d'un bouchon de vidange.
- Conforme à l'arrêté de 02/02/98 imposant une rétention de 100% de la capacité totale.
- Certificat de conformité n° PN 98 5389-1 (conforme au projet de spécification CNPP FSE 98-006 de juillet 1998).
- Peinture époxy rouge, autre couleur sur demande.
- Toit en pente, évite le stockage sur le toit de l'armoire.
- Portes à fermeture automatique par ressort.
- 1 étagère perforée fixe. (AMS 10, AMS 20)
- 3 étagères réglables en hauteur et 2 aérations basse et haute, avec tamis pare flamme. (AMS 100, AMS 200)



Version AMS 10 et 20



Version AMS 100



Version AMS 200

Caractéristiques	AMS 10	AMS 20	AMS 100	AMS 200
Modèle avec extinction	2760264	2760260	2760244	2760240
Modèle sans extinction	2760266	2760262	2760246	2760242
Dim. Extérieures (mm)				
Hauteur	455	500	1500	1800
Largeur	500	700	800	1000
Profondeur	250	250	400	400
Dim. Intérieures (mm)				
Hauteur	300	300	890	1160
Largeur	495	695	730	930
Profondeur	230	230	375	375
Rétention (l)	10	20	100	200
Poids (modèle avec extinction)	10 kg	15 kg	80 kg	100 kg

### PIÈCES DE RECHANGE / OPTIONS

Détecteur 68°C + raccord (sans cartouche)	2760247
Cartouche CO <sub>2</sub> 120g (AMS 10 et 20)	0382072
Cartouche CO <sub>2</sub> 500g (AMS 100 et 200)	2760255
Etagère AMS 100L - blanche	2760234
Etagère AMS 200L - blanche	2760236

# SOLVANTS ET PRODUITS DANGEREUX

## ARMOIRES POUR ACIDES ET PRODUITS CORROSIFS



### DESRIPTIF

- armoire double-paroi,
- ventilation assurée par des aérations basses et hautes diamètre 50 mm,
- étagère amovible sur crémaillère avec surprotection de rétention en polyéthylène haute densité,
- bac de rétention intégré, hauteur 50 mm,
- portes sur charnières continues, fermeture automatique trois points, verrouillage à clé,
- point de fixation pour mise à la terre,
- plaque de signalisation «produits corrosifs»,
- peinture époxy bleue haute résistance.

Capacité en litres	Fermeture des portes	Nombre d'étagère amovible	Armoire	Étagère supplémentaire	Colisage dimensions L x P x H	poids kg
90	manuelle	1	2760400	27-60.430	900 x 560 x 915	110
	automatique		2760402			
117	manuelle	1	2760410	27-60.432	1118 x 480 x 1143	120
	automatique		2760412			
175	manuelle	2	2760420	27-60.432	900 x 560 x 915	160
	automatique		2760422			

Pour des produits très corrosifs, nous consulter.

Recommandation : pour une meilleure «sécurité», il est recommandé d'équiper ces armoires d'un extracteur d'air.

## RÉCIPIENTS DE SÉCURITÉ - Agréés CNPP

### RÉCIPIENTS EN ACIER INOXYDABLE

Les récipients de sécurité permettent de manipuler et de stocker pour la sécurité des personnes et des biens, des produits dangereux, liquides inflammables, explosifs.

Cette gamme de produits est réalisée en acier inoxydable 316 Ti, elle a été testée par le CNPP, agrément n° PS 813713 - 813714 - 813715.

### BIDONS DE SÉCURITÉ

	Bidon avec bouchon fileté	Bidon avec bec verseur
BIDON - 1 L	2721100	2721150
BIDON - 2 L	2721105	2721155
BIDON - 5 L	2721110	2721160

### JERRICANS DE SÉCURITÉ

	Bidon avec bouchon fileté	Bidon avec bec verseur
JERRICAN - 5 L	2721200	2721250
JERRICAN - 10 L	2721205	2721255
JERRICAN - 20 L	2721210	2721260

## RÉCIPIENTS DE SÉCURITÉ - Agréés FM et UL

Les récipients de sécurité permettent de manipuler et de stocker pour la sécurité des personnes et des biens, des produits dangereux, liquides inflammables, explosifs.

### RÉCIPIENTS EN ACIER ÉTAMÉ, PEINT

Bidon avec bouchon

BIDON - 3,8 L	2721300
BIDON - 7,5 L	2721305
BIDON - 19 L	2721310



# SOLVANTS ET PRODUITS DANGEREUX

## ARMOIRES DE SÉCURITÉ 60 MINUTES

Conforme à la norme EN 14470-1 - EN 1363-1

Les armoires de sécurité "60 minutes" sont spécialement conçues pour le stockage des produits inflammables, explosifs et solvants. Elles ont une résistance au feu pendant 60 minutes.

### AVANTAGES

- Résistance au feu de 60 minutes
- Fermeture automatique des portes
- Joints thermodilatants
- Maintien des portes en position ouverte
- Fermeture automatique thermostatée à 50°C
- Conformées à la norme EN 14470-1



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Construction de l'armoire en double parois isolées : acier 12/10e et parois intérieures en mélaminé
- Couleur du corps : blanche RAL 9010
- Couleur des portes : blanche RAL 9010
- Nombre de porte(s) : 2
- Type de porte(s) : battantes
- Charnières : droite et gauche
- Fermeture de(s) porte(s) : automatique
- Fermeture à clef : automatique
- Ventilation : Entrée et sortie d'air à l'arrière de l'armoire
- Diamètre de ventilation (mm) : 100
- Manchon de raccordement inclus : Oui
- Nombre de compartiment(s) : 1
- Etagère(s) : 1
- Bac(s) de rétention : 1
- Dimensions à l'expédition H x L x P (mm) : 870 x 1200 x 800
- Volume (m3) : 0,46
- Poids : 213 kg

### FILTRES

- Caisson de ventilation
- Caisson de filtration pour vapeurs organiques
- Caisson à recirculation d'air Labopur

Dimensions extérieures (H x L x P (mm)

- Version 60L : 670 x 1135 x 615

Dimensions intérieures (H x L x P (mm)

- Version 60L : 460 x 1000 x 380

Capacité en litres	Fermeture des portes	Nombre d'étagère amovible	Colisage dimensions L x P x H	Poids kg
60	automatique	1	670 x 1135 x 615	213

**Armoire sous-paillasse 60 mn - 60 L**

Comprenant : **Armoire sous-paillasse** (seule), **Etagère** (l'unité), **Bac de rétention**

**2760371**

Les livraisons s'effectuent uniquement en rez de chaussée



# SOLVANTS ET PRODUITS DANGEREUX

## ARMOIRES DE SÉCURITÉ HAUTE 2 PORTES 60 MINUTES

Conforme à la norme EN 14470-1 - EN 1363-1

Les armoires de sécurité "60 minutes" sont spécialement conçues pour le stockage des produits inflammables, explosifs et solvants. Elles ont une résistance au feu pendant 60 minutes.

### AVANTAGES

- Résistance au feu de 60 minutes
- Fermeture automatique des portes
- Joints thermodilatants
- Maintien des portes en position ouverte
- Fermeture automatique thermostatée à 50°C
- Conformées à la norme EN 14470-1

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Construction de l'armoire en double parois isolées : acier 12/10e et parois intérieures en mélaminé
- Couleur du corps : blanche RAL 9010
- Couleur des portes : blanche RAL 9010
- Nombre de porte(s) : 2
- Type de porte(s) : battantes
- Charnières : droite et gauche
- Fermeture de(s) porte(s) : automatique
- Fermeture à clef : automatique
- Ventilation : Entrée et sortie d'air à l'arrière de l'armoire
- Diamètre de ventilation (mm) : 100
- Manchon de raccordement inclus : Oui
- Nombre de compartiment(s) : 1
- Étagère(s) : 3
- Bac(s) de rétention : 1
- Dimensions à l'expédition H x L x P (mm) : 2080 x 1200 x 800
- Volume (m3) : 1,31
- Poids : 435 kg

### FILTRES

- Caisson de ventilation
- Caisson de filtration pour vapeurs organiques
- Caisson à recirculation d'air Labopur

Dimensions extérieures (H x L x P (mm))

- Version 250L : 1880 x 1135 x 615

Dimensions intérieures (H x L x P (mm))

- Version 250L : 1620 x 1000 x 410

Capacité en litres	Fermeture des portes	Nombre d'étagère amovible	Colisage dimensions L x P x H	Poids kg
250	automatique	3	1880 x 1135 x 615	435

<b>Armoire haute 60 mn - 250 L</b> Comprendant : <b>Armoire haute</b> (seule), <b>Étagère</b> (lot de 3), <b>Bac de rétention</b>	<b>2760373</b>
--	----------------

Les livraisons s'effectuent uniquement en rez de chaussée



# SOLVANTS ET PRODUITS DANGEREUX

## ARMOIRES DE SÉCURITÉ HAUTE 2 PORTES 90 MINUTES

Conforme à la norme EN 14470-1 - EN 1363-1

Les armoires de sécurité "90 minutes" sont spécialement conçues pour le stockage des produits inflammables, explosifs et solvants. Elles ont une résistance au feu pendant 90 minutes.

### AVANTAGES

- Testées jusqu'à 105 minutes de résistance au feu
- Fermeture automatique des portes
- Joints thermodilatants
- Maintien des portes en position ouverte
- Fermeture automatique thermorégulée à 50°C
- Conformées à la norme EN 14470-1

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Construction de l'armoire en double parois isolées : acier 12/10e et parois intérieures en mélaminé
- Couleur du corps : blanche RAL 9010
- Couleur des portes : jaunes
- Nombre de porte(s) : 2
- Type de porte(s) : battantes
- Charnières : droite et gauche
- Fermeture de(s) porte(s) : automatique
- Fermeture à clef : automatique
- Ventilation : Entrée et sortie d'air en toiture de l'armoire
- Diamètre de ventilation (mm) : 100
- Manchon de raccordement inclus : Oui
- Nombre de compartiment(s) : 1
- Étagère(s) : 3
- Bac(s) de rétention : 1
- Dimensions à l'expédition H x L x P (mm) : 2080 x 1200 x 800
- Volume (m3) : 1,31
- Poids : 435 kg

### FILTRES

- Caisson de ventilation
- Caisson de filtration pour vapeurs organiques
- Caisson à recirculation d'air Labopur

Dimensions extérieures (H x L x P (mm))

- Version 250L : 1880 x 1135 x 615

Dimensions intérieures (H x L x P (mm))

- Version 250L : 1620 x 1000 x 410

Capacité en litres	Fermeture des portes	Nombre d'étagère amovible	Colisage dimensions L x P x H	Poids kg
250	automatique	3	1880 x 1135 x 615	435

**Armoire haute jaune 90 mn - 250 L**

Comprenant : **Armoire haute** (seule), **Étagère** (lot de 3), **Bac de rétention**

**2760379**

Les livraisons s'effectuent uniquement en rez de chaussée

## SOLVANTS ET PRODUITS DANGEREUX

### BACS DE RÉTENTION POUR FûTS



Les bacs de rétention sont en polyéthylène haute densité pour cuves et fûts. Ils sont fabriqués en PHED anti-corrosion et inerte à de nombreux produits chimiques, acides ou bases.

Ils permettent un stockage, intérieur comme extérieur, des bidons, fûts ou container IBC.

Manutention facile par chariot élévateur ou transpalette.

Caillebotis acier galvanisé.

<b>Bac de rétention - 1 Fût</b> - 240L - 930 x 750 x 560 mm - 15 kg	<b>2760001</b>
<b>Bac de rétention - 2 Fûts</b> - 300L - 1300 x 700 x 560 mm - 20 kg	<b>2760002</b>
<b>Bac de rétention - 4 Fûts</b> - 475L - 1290 x 1290 x 470 mm - 27 kg	<b>2760004</b>
<b>Bac de rétention - IBC</b> - 1100L - 1300 x 1300 x 900 mm - 60 kg	<b>2760009</b>



### SUPPORTS DE FûTS

Les supports de fûts, réalisés par rotomoulage de polyéthylène haute densité, sont destinés au stockage horizontal.

Ils sont insensibles à la corrosion et inerte à de nombreux produits chimiques, bases ou acide., et permettent de créer un poste de soutirage une fois posés sur un bac de rétention. Ils sont anti-UV.

<b>Support de fûts réversible 60L/200L</b> - 500 x 500 x 390 mm - 8 kg	<b>2760060</b>
<b>Support double fûts 200L</b> - 580 x 1234 x 380 mm - 20 kg	<b>2760090</b>



### BAC DE RÉTENTION

Retient les liquides qui s'écoulent en cas de fuite (fuel, graisse, produits nettoyants...) Parfaitement étanche.

<b>Bac de rétention en tôle laquée rouge</b> - 700 x 700 x 50 mm - 5 kg	<b>1052757</b>
---	----------------

## VESTIAIRES ET HABILLEMENT

### VESTIAIRES SAPEURS-POMPIERS



#### DESSCRIPTIF

Construction soudée monobloc épaisseur 8/10 (corps et portes) avec socle traité anticorrosion par électro-zingage sur les deux faces.  
 Bloc sur pieds en plastique A.B.S. teintés dans la masse H.125 mm , équipés de verins de stabilité.  
 Porte avec renfort.

#### Fermeture

Serrure cadénassable chromée (à fermer avec un cadenas comportant une anse de 6 mm de diamètre).

#### EQUIPEMENT

1 Tige porte-cintre inox  
 2 crochets métalliques sur la porte.  
 Porte-étiquette embouti sur la porte.  
 Fente boîte aux lettres et réceptacle courrier dans le côté gauche.  
 Porte avec aérations haute et basse.

#### FINITION

Dégraissage par lessivage phosphatant.  
 Peinture laquée acrylopoluréthane bi-composants cuite au four.  
 Tablettes et cloisons en tôle galvanisée, non peintes.

Dimensions : H 2105 mm. L 500 mm. P 500 mm.

Vestiaires Sapeurs-Pompiers

1073590

## ARMOIRE DE RANGEMENT HABILLEMENT-MATÉRIEL

#### DESSCRIPTIF

Armoires en résine polyester et fibre de verre destinées au rangement de tenues ou de matériel à l'extérieur ou en ambiance humide.

#### Grand modèle (GM) :

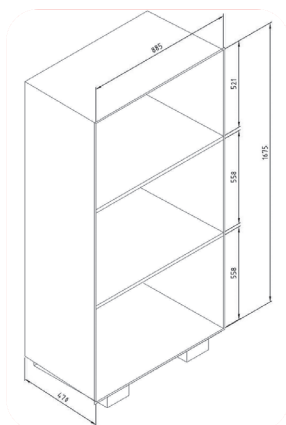
Armoire de rangement équipée de 2 étagères fixes ou d'une étagère fixe + penderie. Existe en version vitre à briser et clé ou à poignée (sans clé - porte pleine).  
 Dimensions : H 1745, L 955, P 470 mm.

Armoire de rangement GM «habillement S.P.» fermeture à clé	1073605
Armoire de rangement GM «habillement S.P.» fermeture à poignée	1073615
Armoire de rangement GM «matériel» fermeture à clé	1073600
Armoire de rangement GM «matériel» fermeture à poignée	1073610

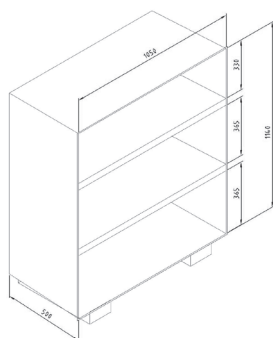
#### Petit modèle (PM) :

Armoire de rangement équipée de 2 étagères fixes, fermeture à poignée (sans clé).  
 Dimensions : H 1140, L 1050, P 500 mm.

Armoire de rangement PM «matériel» fermeture à poignée	1073620
--	---------



Armoire de rangement Grand Modèle



Armoire de rangement Petit Modèle



**BÂCHES DE PROTECTION**

Elle est utilisée pour les travaux itinérants, par tous les services entretien ou entreprises extérieures qui réalisent des chantiers de découpe ou de soudure.

Elle peut également protéger les biens des dégâts occasionnés par le feu ou l'eau lors d'une intervention des pompiers.

**DESCRIPTIF**

- en fibre de verre classé MO,
- œillets de suspension

**Modèle sans silicone :**

Sans trace de silicone, adaptée aux utilisations dans des environnement spécifiques (poudrage peinture par exemple).

Présentée dans une sacoche de transport en toile avec :

- poignée
- fenêtre cristal pour glisser le permis de feu
- velcro pour accrocher une bobine de ruban délimitateur de zone de travaux.

Dimensions de la sacoche seule :

H 380 mm, L 400 mm, P 60 mm. Poids : 0,275kg.

Poids de la bâche 2mX2m seule : 2,35 Kg

Poids de la bâche 2mX4m seule : 4,4 Kg



<b>BÂCHE PARE-ÉTINCELLES - 2 M X 2 M</b>	<b>2333950</b>
<b>BÂCHE PARE-ÉTINCELLES - 2 M X 4 M</b>	<b>2333952</b>

# BÂCHES

## BÂCHES DE PROTECTION

### BÂCHES DE PROTECTION

#### POLYÉTHYLÈNE

SÉRIE LÉGÈRE => 65 G/M² ENVIRON

- 1 œillet tous les mètres
- Coloris selon arrivage bleu ou vert



BÂCHE 2M X 3M	1098102
BÂCHE 3M X 4M	1099419
BÂCHE 4M X 5M	1098103
BÂCHE 5M X 8M	1098104
BÂCHE 6M X 10M	1098105
BÂCHE 8M X 12M	1098106

Autres dimensions : nous consulter

### BÂCHES DE PROTECTION

#### TISSU ENDUIT 2 FACES

SÉRIE HAUTE RÉSISTANCE => 630 G/M²

- 1 œillet tous les 50cm
- Coloris gris



BÂCHE 2M X 3M	1098107
BÂCHE 3M X 3M	1098108
BÂCHE 4M X 4M	1098109
BÂCHE 4M X 6M	1098110
BÂCHE 5M X 8M	1098111
BÂCHE 6M X 8M	1098112
BÂCHE 8M X 10M	1098113

Autres dimensions : nous consulter

## SANDOWS

### SANDOW - POUR BÂCHES SANS CROCHETS

- DN 8 mm
- Longueur : 20 m

SANDOW POUR BÂCHES	1098114
--------------------	---------

### SANDOW - AVEC CROCHETS

- DN 8 mm
- Longueur : 80 cm

SANDOW AVEC CROCHETS	1098115
----------------------	---------



## COFFRETS ET ACCESSOIRES



## CADRE ET PORTE

En acier, couleur rouge incendie.  
 Cadre de 400 x 400 mm, fixation par pattes à sceller.

Cadre et porte carré femelle 6 mm, sans clé	0580551
---	---------



## BOITE À CLÉ

En métal, peinture rouge incendie.  
 Équipée d'une vitre synthétique sécable qui ne nécessite pas d'outil pour les briser.  
 Dimensions : 165 x 120 x 50 mm..

Boîte à clé métal	1052700
Clé pour boîte métal	1052701
Vitre synthétique pour boîte à clé métal	1052702



## MARTEAU

Marteau brise-glace / coupe ceinture avec support mural	1052736
Marteau brise-glace avec chaînette	1052740



## COFFRET VANNE GAZ

Garantissez une protection optimale des dispositifs d'arrêt d'urgence avec notre gamme de coffrets vanne gaz.

- Robustesse & Sécurité : Conçu en tôle prélaquée rouge incendie, ce coffret assure une haute résistance tout en garantissant une excellente visibilité.
- Vitre en polycarbonate : Plus résistante que le verre, elle réduit les risques de casse accidentelle.
- Serrure H520 : Sécurisation renforcée pour un accès maîtrisé.
- Conformité aux normes : Respecte l'arrêté du 2 août 1977 (art.13-1) et la DUT 61-1 (art. 4-1).
- Applications : Idéal pour les immeubles collectifs et les ERP (Établissements Recevant du Public).

Coffret vanne gaz rouge 250 X 250 X 150	1099085
Coffret vanne gaz rouge 300 X 200 X 130	1099086
Coffret vanne gaz rouge 300 X 300 X 200	1099087
Coffret vanne gaz rouge 450 X 450 X 250	1099088
Coffret vanne gaz rouge 600 X 600 X 450	1054260



## COFFRET VANNE POLICE

En tôle d'acier traité, peinture rouge incendie.  
 Dimensions : 250 x 180 x 70 mm.

Coffret vanne police nue	1052743
Accessoires en sachet 1 câble 10 m, 2 serre-câbles, 1 poignée, 1 coude-poulie	1052739



## CADENAS

Cadenas type SP, ouverture par triangle, sans clé	1051708
Clé à douille triangulaire	0580547

# AUTRES

## ÉQUIPEMENTS DIVERS

### BACS À SABLE / ABSORBANTS DE SÉCURITÉ

Conformes aux exigences du Code du travail – Article R.4227-33

#### UTILISATION

Les bacs à sable ou bacs à absorbant sont destinés à la prévention des risques d'incendie et à la gestion des déversements accidentels de liquides dangereux (hydrocarbures, produits chimiques, etc.). Ils sont obligatoires dans de nombreuses installations recevant du public ou à risque industriel.

#### OBLIGATIONS RÉGLEMENTAIRES

Ces équipements sont requis dans le cadre des textes réglementaires suivants :

- Habitations et parcs de stationnement : Arrêté du 31/01/1986 modifié, article 96
- Chaufferies :  
Arrêté du 23/06/1978, article 20  
Arrêté du 21/03/1968 modifié, article 93
- Stations-service (distribution de carburant) :  
Arrêté type n°261 bis (bac avec couvercle obligatoire)
- Parcs de stationnement couverts : Arrêté type 331 bis

#### MODÈLE MÉTALLIQUE

Bac livré en monobloc, prêt à l'emploi : aucune installation requise, il suffit de le poser au sol.

Fabriqués en tôle d'acier traitée, avec une finition laquée rouge incendie assurant durabilité et visibilité.

Capacité : 1 sac de 100 L d'absorbant – Livré nu.

Dimensions : L 850 x P 510 x H 250 mm.



Bac à sable (seul)	1052745
Bac à sable avec couvercle	1052749
Bac à sable avec pelle	1052746
Bac à sable avec couvercle et pelle	1052760
Couvercle	1052748

#### MODÈLE POLYÉTHYLÈNE

Modèle monobloc en polyéthylène haute densité (PEHD), il est prêt à l'emploi et ne nécessite aucun montage.

Bac monobloc en polyéthylène haute densité, prêt à l'emploi, sans montage.

Coloris rouge incendie, teinté dans la masse, traité anti-UV pour usage intérieur/extérieur.

Charnières moulées et 2 clips intégrés au couvercle pour fixation de pelle (non fournie).

Capacité : 1 sac de 100 L d'absorbant – Livré nu.

Dimensions : L 970 x P 515 x H 360 mm

Résistant et durable – idéal pour zones à risques ou sites industriels.



Bac à sable avec couvercle	1052754
Bac à sable avec couvercle et pelle	1052756

### ACCESSOIRE BAC À SABLE

Pelle à sable	1052680
---------------	---------





## HOUSSES POUR REMORQUES MONITORS



Tissus enduit de forte épaisseur (600g/m<sup>2</sup>) de couleur grise.

Fixation par sandow et sangle + boucle à came imperdable.

Protection des roues (en option sur modèle tractable).

Non prévue pour un usage roulant à plus de 20 km/h.

Housse pour Remorque tractable - sans protection solaire des roues	0847904
Housse pour Remorque tractable - avec protection solaire des roues	0847905

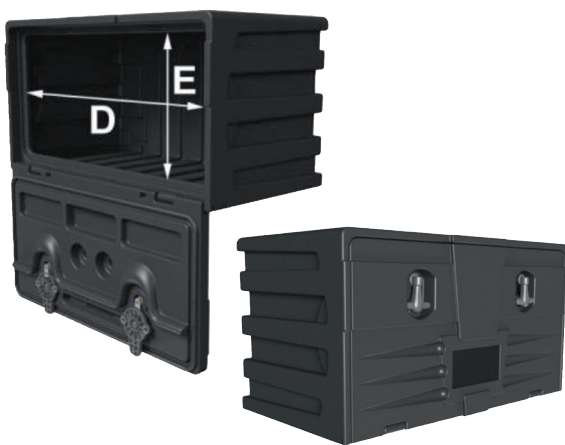
Housse pour Remorque routière	0847906
-------------------------------	---------

## HOUSSE UNITÉ MOBILE À MOUSSE F200

Housse de protection pour F200	1099271
--------------------------------	---------

## COFFRE DE RANGEMENT EN POLYÉTHYLÈNE

Idéal pour stockage intérieur comme extérieur de matériels de protection incendie (tuyaux, lances...)



- Joint caoutchouc de qualité automobile
- Se ferme à clé par serrures indépendantes
- La poignée protège la serrure de la poussière
- Les poignées se rabattent dans le couvercle pour éviter l'ouverture inopinée
- Couvercle s'ouvrant à 180°
- En PE stabilisé UV,
- entièrement recyclable.

Couleur : noir

Capacité : 172 litres

Dimensions : 900x 480 x 490 mm.

Coffre de rangement - polyéthylène

1099590

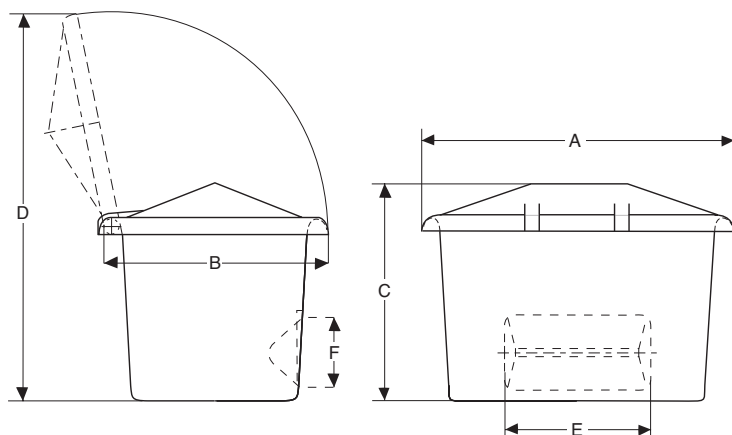
## BAC MULTI-USAGES



- Utilisation : sel, sable.
- En polyester armé de fibres de verre, rigide, stable, imputrescible.
- Couvercle à charnière en acier inoxydable et arrêt en position ouverte ; possibilité de le fermer à clé par cadenas.
- Couleurs : bac gris, couvercle orange.

100 L	1052800
200 L	1052810
200 L avec ouverture d'écoulement	1052814
400 L	1052820
400 L avec ouverture d'écoulement	1052824
550 L	1052830
550 L avec ouverture d'écoulement	1052834

Cadenas à chiffres, en laiton	1051715
Cadenas à clé, en laiton	1051717



Type	Bac				Ouverture d'écoulement	
	A	B	C	D	E	F
100	886	585	370	827	-	-
200	886	585	672	1128	595	298
400	1200	800	720	1340	595	298
550	1339	987	781	1536	595	298

## AUTRES

## ABSORBANT INCOMBUSTIBLE DE SÉCURITÉ DESAUTEL

Ses propriétés à base de roche volcanique expansée assurent un travail en toute sécurité.

**Roche volcanique expansée = efficacité garantie contre la pollution des sols et des eaux.**

### UTILISATIONS :

Sur installations de pompages en cas de fuites ou en cas de débordements lors du stockage. Sur des sols d'ateliers pour prélever ou prévenir les tâches d'huiles, d'acides, de carburants provenant de machines outils, moteurs, engins de transport, de bacs de peinture, etc...



### AVANTAGES :

- Permet de prélever la pollution à combattre.
- Pouvoir d'absorption : 200 à 400 % de son poids suivant le polluant.
- Ne restitue pas le produit absorbé.
- Antidérapant : garantit un sol non glissant dès son épandage.
- Diversité d'emploi : large spectre de produits absorbés.

Conditionné en sac plastique de 100 litres. Dimensions : 850 x 480 x (h) 250 mm - Poids : 9,5 Kg

Absorbant incombustible de sécurité - charge 100 L
--

1052765
---------

## CENDRIERS DE SÉCURITÉ SUR PIED

### CENDRIER "SMOKERS" AUTO-EXTINCTION

Le cendrier "SMOKERS" auto-extinction est idéal pour collecter les mégots même allumés à l'extérieur des établissements.

- Corps en polyéthylène haute densité noir\*.
- Seau intérieur métallique pour collecter les mégots.

Dimensions : H 980 mm x Ø 420 mm



Cendrier "SMOKERS" auto-extinction noir*
--

1061850
---------

\* Autres coloris sur demande

## SACS COUPE FEU

Pour les conduits de mur et de plafond d'étanchéité d'une durée de résistance au feu de S90 selon DIN 4102, partie 9 relative aux câbles, faisceaux de câbles et systèmes de support de câbles.

Convient à toutes les tailles de section transversale.

Convient aux câbles de fibre optique.

### SAC COUPE-FEU TAILLE M - 300X80X30MM

- Composé de bandes de fibre minérale dans un boîtier en fibre de verre ininflammable
- Hermétique au feu et aux gaz de combustion
- Ininflammable
- Condamne les pièces
- Facile à appliquer
- Réutilisable après dépose
- Insonorisant et facile à post-équiper.
- Résistant au vieillissement et léger
- Le coussinet s'utilise par mesure de protection comme solution provisoire ou définitive pour le post-équipement planifié et non planifié
- Coussinets résistants aux déchirures et étanches à la poussière (conviennent aux pièces sensibles à la poussière)
- Facile à installer
- Insensible à l'eau, la lumière et le gel



**SAC COUPE-FEU taille M - 300X80X30MM** - Lot de 15 sacs

**1099053**

### SAC COUPE-FEU TAILLE L 300X170X30MM

- Composé de bandes de fibre minérale dans un boîtier en fibre de verre ininflammable
- Hermétique au feu et aux gaz de combustion
- Ininflammable
- Condamne les pièces
- Facile à appliquer
- Réutilisable après dépose
- Insonorisant et facile à post-équiper.
- Résistant au vieillissement et léger
- Le coussinet s'utilise par mesure de protection comme solution provisoire ou définitive pour le post-équipement planifié et non planifié
- Coussinets résistants aux déchirures et étanches à la poussière (conviennent aux pièces sensibles à la poussière)
- Facile à installer
- Insensible à l'eau, la lumière et le gel



**SAC COUPE-FEU taille L - 300X170X30MM** - Lot de 6 sacs

**1099055**



## ARMOIRE AIVIA IN AVEC ALARME SONORE & VISUELLE



Alliant robustesse et légèreté, l'AIVIA 100 est composée de deux parties distinctes :

- le capot en polycarbonate
- le support en ABS

Ces matériaux bien connus dans le milieu de l'automobile, entre autres, présentent des caractéristiques de résistance aux chocs étonnantes. Le polycarbonate est utilisé pour les phares des véhicules et l'ABS pour les pare-chocs.

L'ouverture du capot déclenchant automatiquement une alarme visuelle (leds rouges clignotantes) et sonore (80 dB) durant 30 secondes.

### FONCTIONNALITÉS

- Eclairage jour/nuit du compartiment DAE par LED sur détection automatique de luminosité.

### POSITIONNEMENT

Alimenté par piles, l'AIVIA IN (2 piles AA, 3 ans d'autonomie) est exclusivement prévu pour un usage INTERIEUR en raison de l'impossibilité d'y adjoindre un système de chauffage.

Dim : H 41.1 x l 34 x P 20 cm

Poids : 2Kg

**ARMOIRE AIVIA IN AVEC ALARME SONORE ET VISUELLE**

**1599191**

## ARMOIRE MURALE AVEC SIRÈNE + CHAUFFAGE / DEFIBRILLATEUR

L'armoire murale pour défibrillateur peut être installé en intérieur des bâtiments ou en extérieur.

Alliant robustesse et légèreté, elle est composée de deux parties distinctes :

- Le capot en polycarbonate
- Le support en ABS

Ces matériaux bien connus dans le milieu de l'automobile, entre autres, présentent des caractéristiques étonnantes de résistance aux chocs. Le polycarbonate est utilisé pour les phares des véhicules et l'ABS pour les pare-chocs.

### SIGNALÉTIQUE

En face avant figurent la chaîne de survie ainsi que trois pictogrammes explicites sur la conduite à tenir en cas d'utilisation.

Sur les côtés les labels AED (anglo-saxon) et DAE (latin) séparés du logo spécifique au défibrillateur (cœur brisé par un arc électrique).

### FONCTIONNALITÉS

- Eclairage jour/nuit du compartiment DAE par leds sur détection automatique de luminosité.
- L'accès au DAE est protégé par des scellés plastifiés.
- L'ouverture du capot déclenche automatiquement une alarme visuelle (leds rouges clignotantes). L'alarme sonore, est activée dès l'ouverture du capot.
- Le chauffage, est couplé à un capteur de température permettant l'activation dès que le seuil minimum est atteint.
- Une alarme visuelle par l'intermédiaire des leds rouges signale les anomalies (températures hors plages).

### POSITIONNEMENT

L'alimentation sur secteur (24 volts DC) autorise la mise en place de l'option chauffage et de ce fait permet son positionnement à l'extérieur, sur la voie publique par exemple.

Une ventilation réduit les températures excessives dans le compartiment DAE sans pour cela assurer un rôle de climatiseur, il est impératif de positionner l'AIVIA à l'ombre pour éviter l'effet de serre provoqué par les rayonnements du soleil.

Dimensions : H = 423 mm, L = 388 mm, P = 201 mm, Poids = 3,5 kg

**ARMOIRE MURALE AVEC SIRENE + CHAUFFAGE / DEFIBRILLATEUR**

**1599198**