



Innovation

### PERFORMANCES

Type	Foyers	Unité d'extinction
3 L	8A - 89B - 40F	-
6 L	21A - 183B - 75F	1
9 L	27A - 233B - 75F	1

La gamme d'extincteurs à pression auxiliaire avec additif écologique correspond à vos exigences en terme d'environnement et d'utilisation sur le long terme. Idéale pour une protection optimale de l'utilisateur, cette gamme allie protection de l'environnement, performance et esthétique. Elle s'emploie sur les feux de classes A (bois, papiers, etc.), B (essence, fioul, etc.) et F (huile, cuisson, etc.). Conçue dans le respect des exigences réglementaires et dans une démarche d'éco-conception, elle répond aux besoins des activités industrielles, tertiaires, agro-alimentaires et domestiques.

#### SÉCURITÉ :

- Poignée métallique résistante et non blessante,
- Design compact,
- Agent extincteur facilement identifiable,
- Parmi les plus hautes performances du marché dans sa catégorie.

#### PRESSION PERMANENTE GAMME BIO 3 LITRES :

- Manomètre permettant de vérifier à tout instant si l'appareil est opérationnel,
- Maintenance rapide et sécurisée par une vanne équipée d'une soupape et d'un piston de contrôle.

#### PRESSION AUXILIAIRE GAMME BIO 6-9 LITRES :

- Identification immédiate de la percussion par témoin et goupille non repositionnable,
- Poignée pistolet ergonomique et manoeuvrable à 360° permettant une meilleure attaque du feu,
- Rechargement et maintenance facilités par une large ouverture,
- Obturateur en aluminium résistant à la corrosion et goujons (M10).

#### MAINTENANCE :

- Coût de recyclage réduit sur l'appareil,
- Maintenance facilitée sans dénaturation de l'additif et rejet d'eau mélangée.

#### ENVIRONNEMENT :

- Additif non corrosif et non toxique 100% végétal,
- Composants naturels répondant au delà des exigences des réglementations REACH,
- Interruption du développement des bactéries.



### LES + PRODUIT

- Innovation et exclusivité reconnues par de nombreux prix et distinctions,
- Gamme disponible de 3 à 50 L.
- **BIODÉGRADABLE - BIODÉGRADANT :**
  - Régénération naturelle du milieu contaminé,
  - Rétablissement de l'équilibre biologique.



## PIÈCES DÉTACHÉES

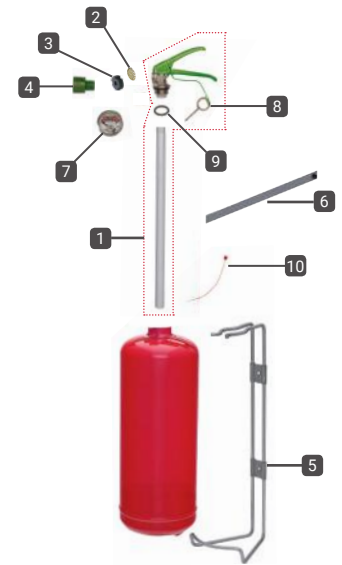
- 1 Tête montée sans cartouche
- 2 Écrou borgne
- 3 Lance nue
- 4 Pulvérisateur
- 5 Cartouche CO<sub>2</sub> 40 g
- 6 Poignée verte
- 7 Goupille de sécurité verte
- 8 Joint de tête (modèle déposé)
- 9 Percuteur
- 10 Scellé plastique
- 11 Tube plongeur
- 12 Pastille éjectable
- 13 Support mural\*
- 14a Bague
- 14b Protège sparklet partie inférieure
- 14c Joint plat
- 14d Joint plat caoutchouc
- 15 Cache soufflette vert
- 16 Joint de buse
- 17 Joint de lance
- 18 Goupille d'articulation
- Options
- 19 Support transport
- 20 Socle embase verte
- 21 Enjoliveur vert

6 L	9 L
A018069	A018072
A001683	
A012823	
A018059	
A001349	
A018067	
A021886	
A013623	
A000553	
A001726	
A014079	A014080
A021888	
A001371	
A021788	
A021991	
A021694	
A024169	
A021866	
A012869	
A012870	
A014054	
A000495	A000506
A021860	A021863
A021875	



- 1 Vanne complète verte
- 2 Tamis pulvérisateur 1 trou
- 3 Ailette pulvérisateur 1 trou
- 4 Diffuseur vert
- 5 Support transport
- 6 Sangle
- 7 Manomètre
- 8 Goupille de sécurité
- 9 Joint de tête
- 10 Scellé plastique

3 L
A018456
A013161
A021887
A021879
A018167
A018143
A010773
A001185
A010851
A001726



\*Cet extincteur est conçu pour être suspendu avec le support mural. S'il venait à être posé sur le sol, il doit être obligatoirement muni du socle approprié.  
 \*\*Garantie valable dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien (se reporter aux conditions générales de ventes).

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	3 L EAU + ADDITIF ÉCOLOGIQUE	6 L EAU + ADDITIF ÉCOLOGIQUE	9 L EAU + ADDITIF ÉCOLOGIQUE
Référence	A018854	A018379	A018380
Agent extincteur en prémélange	2,817 l eau + 0,183 kg BIOVERSAL®	5,63 l eau + 0,37 kg BIOVERSAL®	8,35 l eau + 0,65 kg BIOVERSAL®
Foyers	8A-89B-40F	21A-183B-75F	27A-233B-75F
Poids en ordre de marche	5,325 kg	10,3 kg	14 kg
Hauteur	440 mm	465 mm	560 mm
Largeur hors tout	180 mm	220 mm	230 mm
Diamètre	130 mm	160 mm	170 mm
Agent propulseur	15 bar (azote + 3 % hélium)	Cartouche CO <sub>2</sub> 40g	
Température d'utilisation	+ 0° C + 60° C	+ 0° C + 60° C	
Temps de fonctionnement	23,7 secondes	35,7 secondes	57,3 secondes
Emballage L x l x H	460 x 170 x 150	600 x 200 x 175	660 x 220 x 185
Palettisation L x l x H (quantité par palette)	800 x 1200 x 1530 (105 appareils)	800 x 1200 x 1575 (64 appareils)	800 x 1200 x 1625 (40 appareils)
Poids de la palette	570 kg	700 ± 5 kg	584 ± 5 kg

## VOTRE CONTACT