



PERFORMANCES			
	Type	Foyers	Unité d'extinction
eau	6 L A	13A	
	9 L A	21A	
eau + additif	6 L AB	21A - 233B	1
	9 L AB	27A - 233B	1

La gamme d'extincteurs AREX à pression auxiliaire répond à tous vos besoins en terme d'environnement et d'utilisation sur le long terme. Idéale pour une sécurité optimale de l'utilisateur, cette gamme allie robustesse et esthétique. Elle s'emploie sur les feux de classes A (bois, papiers, etc.) et B (essence, fioul, etc.) avec additif. Conçue dans le respect des exigences réglementaires, elle répond aux besoins des activités industrielles et tertiaires.

SÉCURITÉ :

- Identification immédiate de la percussion par témoin et goupille non repositionnable,
- Distance de sécurité d'utilisation entre 3 à 2 m,
- Joint breveté.

MANIABILITÉ - CONFORT :

- Poignée soufflette standard,
- Poids réduit facilitant le portage et la manipulation,
- Design compact,
- Poignée plastique résistante à forme ondulée pour maintien,
- Percussion en levant.

PERFORMANCES :

- Obturateur en aluminium résistant à la corrosion et larges goujons (M10),
- Meilleures qualité et longévité de l'additif : conditionnement en flacon et mélange de l'additif au moment de la percussion.

MAINTENANCE :

- Additif en container garanti 5 ans gradué et daté,
- Rechargement et maintenance facilités par une large ouverture.

ENVIRONNEMENT :

- Présence d'un agent désinfectant, certifié ECOCERT, pour le traitement des bactéries dans l'eau (sauf version avec antigel),
- Flacon d'additif récupérable pour le recyclage,
- Additif répondant aux nouvelles réglementations REACH (règlement sur l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et les restrictions des substances chimiques), conforme à la directive européenne 2006/122/EEC relative à la teneur maximale en PFOS (agents fluorés).



LES + PRODUIT

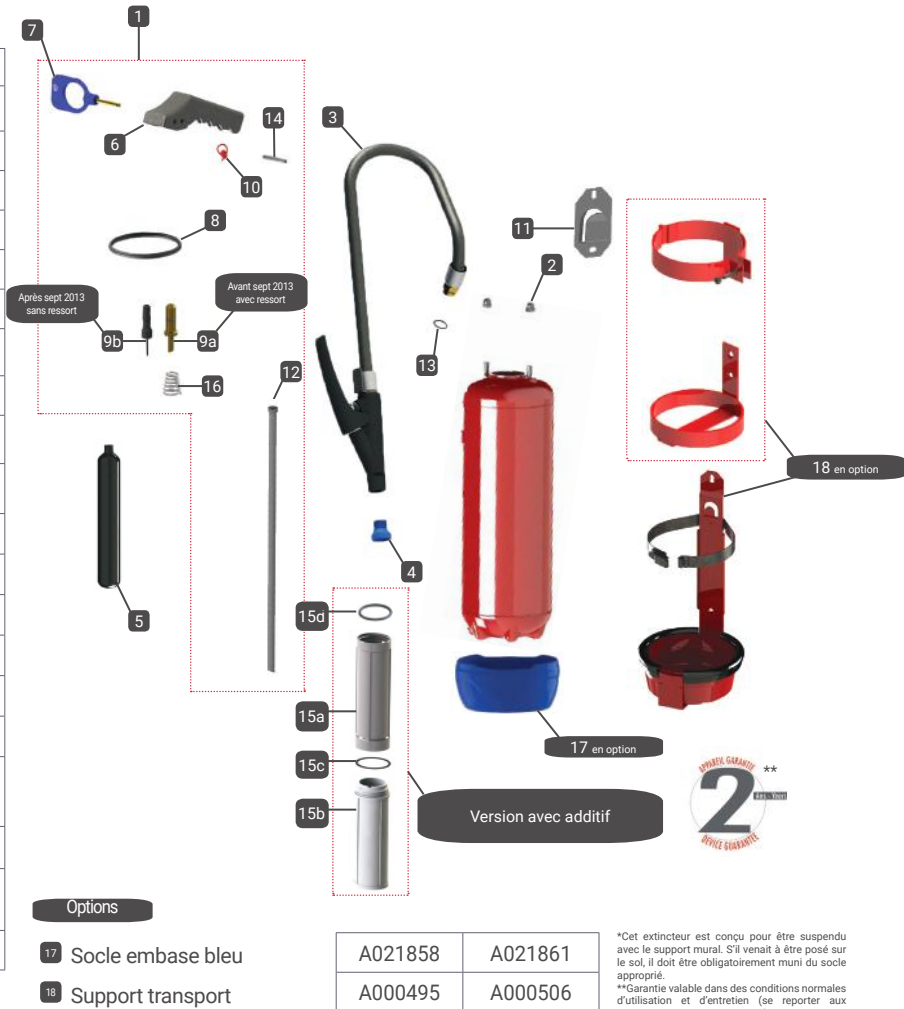
- Personnalisation de la sérigraphie (en option),



PIÈCES DÉTACHÉES

- 1 Tête montée sans cartouche
- 2 Écrou borgne
- 3 Lance nue
- 4 Pulvérisateur
- 5 Cartouche CO₂
- 6 Poignée
- 7 Goupille de sécurité bleue
- 8 Joint de tête modèle déposé
- 9a Percuteur laiton
- 9b Percuteur plastique
- 10 Scellé plastique
- 11 Support mural *
- 12 Tube plongeur
- 13 Joint de lance
- 14 Goupille d'articulation
- 15a Bague (version eau+additif)
- 15b Recharge additif (version eau+additif)
- 15c Joint plat (version eau+additif)
- 15d Joint caoutchouc (version eau+additif)
- 16 Ressort

6 Litres	9 Litres
A014111	A014113
A001683	
A013755	
A000401	
A001349	
A021857	
A000443	
A013623	
A000556	
A021312	
A001726	
A001371	
A014079	A014080
A012870	
A014054	
A021788	
A021784 ou A021786	A021785 ou A021787
A021694	
A024169	
A001456	



- Options
- 17 Socle embase bleu
- 18 Support transport

A021858	A021861
A000495	A000506

*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

	6L EAU	9L EAU	6L EAU + ADDITIF	9L EAU + ADDITIF
Référence	A013926	A013927	A013921	A013923
Capacité en charge	6 L	9 L	6 L	9 L
Agent extincteur	6 L Eau	9 L Eau	5,91 L Eau + 0,09 L Additif	8,88 L Eau + 0,12 L Additif
Foyers	13A	21A	21A-233B	27A-233B
Poids en ordre de marche	10,3 kg	14 kg	10,3 kg	14 kg
Hauteur	490 mm	581 mm	490 mm	581 mm
Largeur hors tout	220 mm	230 mm	220 mm	230 mm
Diamètre	160 mm	170 mm	160 mm	170 mm
Agent propulseur	Cartouche CO ₂ 40g		Cartouche CO ₂ 40g	
Température d'utilisation	+5°C + 60°C		+5°C + 60°C	
Temps de fonctionnement	28,2 secondes	48,2 secondes	27,7 secondes	47,3 secondes
Emballage L x l x H	600 x 200 x 175	660 x 220 x 185	600 x 200 x 175	660 x 220 x 185
Palettisation L x l x H (quantité par palette)	800 x 1200 x 1575 (64 appareils)	800 x 1200 x 1625 (40 appareils)	800 x 1200 x 1575 (64 appareils)	800 x 1200 x 1625 (40 appareils)
Poids de la palette	700 kg ± 5kg	584 kg ± 5kg	700 kg ± 5kg	584 kg ± 5kg

VOTRE CONTACT