

EXTINCTEURS CO₂ 2-5 kg

Pression Permanente - Aluminium



Le haut de gamme de la série d'extincteurs CO2 SPIT à pression permanente répond à tous vos besoins en terme d'environnement et d'utilisation sur le long terme. Cette gamme allie légèreté, performance et esthétique. Elle s'emploie sur les feux de classe B (essence, fioul, etc.) et d'origine électrique. Conçue dans le respect des exigences réglementaires, elle répond aux besoins des activités industrielles, alimentaires et en présence de matériels sensibles et électriques.

PERFORMANCES

| | |
|------|-----|
| 2 kg | 34B |
| 5 kg | 89B |

SECURITÉ :

- Vanne équipée d'une soupape de sécurité,
- Distance de sécurité d'utilisation :
 - Extincteur 2 kg de 1 à 2 m,
 - Extincteur 5 kg de 1,50 à 2,50 m,
- Fixation murale sur la vanne.

MANIABILITÉ-CONFORT :

- Corps allégé en aluminium et fond plat facilitant la manipulation,
- Corps en aluminium résistant à la corrosion,
- Version 5 kg : Fléxible pour une meilleure approche du feu.

PERFORMANCES :

- Parmi les plus hautes performances du marché dans sa catégorie.

ENVIRONNEMENT :

- Gaz propre ne laissant aucun résiduel, adapté aux environnements vulnérables (informatique, laboratoire, etc.).

Eurofeu met à disposition un service de retraitement des extincteurs en fin de vie et une solution d'échange standard.



LES + PRODUIT

- ↳ Parmi les plus légers de sa catégorie
- ↳ Gaz propre

PIÈCES DÉTACHÉES

- 1 Vanne
- 2 Goupille de sécurité
- 3 Scellé plastique
- 4 Support mural
- 5 Tromblon avec joint
- 6 Joint de tromblon
- 7 Support transport
- 8 Tube plongeur
- 9 Vanne complète avec tube

| | 2 kg | 5 kg |
|---|-------------------------------------|---------|
| 1 | A012506 | |
| 2 | A014120 | |
| 3 | A001726 (rouge) / A001725 (noir) | |
| 4 | A001370 | A014533 |
| 5 | A000417 | A000949 |
| 6 | A001216 | A001228 |
| 7 | A000502 | A013863 |
| 8 | A013903 | A013905 |
| 9 | A013902 | A013904 |



**Garantie valable dans des conditions normales d'utilisation et d'entretien (se reporter aux conditions générales de ventes).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | 2KG CO ₂ | 5KG CO ₂ |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Matière du corps | Aluminium | |
| Pression d'épreuve du corps | 212 bar | |
| Agent extincteur | Dioxyde de carbone CO ₂ | |
| Foyers | 34B | 89B |
| Poids en ordre de marche | 5 kg | 11,6 kg |
| Hauteur | 509 mm | 670 mm |
| Largeur hors tout | 180 mm | 200 mm |
| Diamètre | 117 mm | 152 mm |
| Agent propulseur | Dioxyde de carbone CO ₂ | |
| Température d'utilisation | -30°C +60°C | |
| Temps de fonctionnement | 7,66 secondes | 12,33 secondes |
| Emballage L x l x H | 175 x 131 x 520 | 255 x 165 x 690 |
| Palettisation L x l x H (quantité par palette) | 800 x 1200 x 1430 (80 appareils) | 800 x 1200 x 1330 (33 appareils) |
| Poids de la palette | 460 kg ± 5kg | 420 kg ± 5kg |