

EXTINCTEURS A CO2 POUR FEUX DE TYPE B ET D'ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES

réf. EC51 (2 kg) et EC61 (5 kg)

► Description

- Ce document décrit les extincteurs à CO₂ pour feux de type b et d'équipements électriques, ayant pour référence : **EC51 ou EC61**
- Extincteurs à CO₂ pour feux de classe B (feux de liquides ou solides liquéfiés) et les feux d'équipements électriques.
- Conçus en acier recouvert d'une couche de peinture en résine de polyester.
- Corps de vanne en laiton nickelé muni d'un disque de rupture jouant le rôle de dispositif de sécurité, permettant le déchargement rapide et complet en cas de surpression.
- Le cône est conçu en polyamide et permet une diffusion parfaite du gaz carbonique assurant ainsi le refroidissement et l'extinction rapides de l'incendie.
- La vanne est constituée d'une seule et unique pièce en laiton moulée.
- La goupille de sécurité au diamètre large permet une prise facile, même avec des gants de sécurité.
- Le ressort est en acier.
- Proposés avec support mural en acier garantissant une prise facile de l'extincteur en cas de besoin.
- Parties externes protégées contre la corrosion.
- Le choix de l'extincteur se détermine selon la norme EN3 par :
 - le type de feux potentiels à couvrir,
 - les locaux et l'activité pratiquée dans l'espace à protéger,
 - la réglementation.
- Retrouvez sur notre site web (<https://www.seton.fr/quel-extincteur-pour-quel-feu.html>) notre guide sur le choix des extincteurs pour savoir quel extincteur s'utilise pour quel type de feu.
- Localisez votre matériel pour une intervention rapide à l'aide de nos [Panneaux extincteurs](#) et [Robinets Incendie Armés \(RIA\)](#).
- Il est important de vérifier et de tester votre matériel régulièrement : Indiquez ces inspections grâce à nos [Étiquettes d'inspection](#).



EC51 (2 kg)

EC61 (5 kg)

► Caractéristiques techniques

Pour l'extincteur EC51 de 2 kg :

Classe feu	Conditionnement	Dim. diffuseur	Durée d'émission	Inspection requise	Poids	Type
B	Unitaire	L 95 mm	7,5 s	Oui	6,4 kg	CO ₂
Coloris	Version	Dim. extincteur	Finition	Matériau	Températures Min. et Max.	Description
Rouge	Support mural pour montage vertical	H 587 x Ø 100mm	Résine de polyester	Acier	-30 °C à 60 °C	Charge 2 kg

Pour l'extincteur EC61 de 5 kg :

Classe feu	Conditionnement	Dim. diffuseur	Durée d'émission	Inspection requise	Poids	Type
B	Unitaire	L 1080 mm	11,5 s	Oui	12 kg	CO ₂
Coloris	Version	Dim. extincteur	Finition	Matériau	Températures Min. et Max.	Description
Rouge	Support mural pour montage vertical	H 725 x Ø 140mm	Résine de polyester	Acier	-30 °C à 60 °C	Charge 5 kg

► Normes

- Approuvé CE et NF : EN3