

Détecteurs de monoxyde de carbone

Le monoxyde de carbone résulte d'une combustion incomplète.

C'est un gaz incolore et inodore qui ne peut donc pas être détecté par l'homme.

Ce détecteur à piles doit être installé selon les instructions du fabricant dans les zones contenant des chauffe-eau, des chaudières à gaz, des poêles à bois ou des lampes à pétrole.

Chaque année, des décès pourraient être évités en installant un détecteur.

Détecteur de monoxyde de carbone autonome

Code: S9000367

Application

- Sans matières radioactives
- Alimenté par piles (3 piles alcalines 1,5 V), le détecteur assure également une protection en cas de panne de courant
- Signal d'avertissement lorsque les piles doivent être remplacées
- Plaque inférieure séparée pour un montage facile
- Dimensions: hauteur 38 mm, Ø 140 mm
- Une alarme sonore de 85 dB vous avertit lorsque la concentration de monoxyde de carbone atteint un niveau dangereux
- Le bouton Test / Reset vous permet d'arrêter immédiatement l'alarme sonore ou de tester l'électronique d'alarme
- Garantie de 5 ans sur le détecteur
- Conforme à la norme EN 50291

