

Tragbarer CO₂-Feuerlöscher, 2 kg oder 5 kg



Die tragbaren CO₂-Feuerlöscher mit 2 kg und 5 kg Füllmenge sind speziell für den schnellen Einsatz bei **Bränden der Brandklasse B** sowie bei Bränden an unter Spannung stehenden elektrischen Anlagen konzipiert. Dank des Kohlendioxids (CO₂) löschen sie das Feuer rückstandsfrei, was sie zur idealen Lösung für den Schutz empfindlicher Geräte und zur Begrenzung von Schäden nach dem Einsatz macht.

Diese Feuerlöscher sind in zwei Füllmengen erhältlich und erfüllen die Anforderungen von Unternehmen, Industriebetrieben, Technikräumen, Serverräumen, Großküchen, Werkstätten und Spezialfahrzeugen.

Warum sollte man sich für einen CO₂-Feuerlöscher entscheiden?

Der Kohlendioxid-Feuerlöscher wirkt, indem er den Sauerstoff im Bereich des Brandherdes verdrängt und die Temperatur der Flammen schnell senkt. Im Gegensatz zu Pulver- oder Wasserfeuerlöschern hinterlässt er **nach dem Einsatz keine Rückstände**, wodurch Reinigungsarbeiten entfallen und Schäden an den Geräten minimiert werden.

Da CO₂ ein **nicht elektrisch leitendes** Löschmittel ist, eignet er sich besonders zum Schutz von elektrischen Anlagen, Schaltschränken, Computerservern, elektronischen Geräten oder Industriemaschinen.

Zwei Füllmengen für unterschiedliche Anforderungen

MMF bietet zwei Modelle an, um den Schutzgrad an die jeweiligen Risiken anzupassen:

- **2-kg-CO₂-Feuerlöscher:** empfohlen für Büros, Computerräume, Schaltschränke, kleine Labore, Fahrzeuge und Technikräume.
- **CO₂-Feuerlöscher 5 kg:** bestimmt für Werkstätten, Industriehallen, Großküchen, Produktionsräume, Technikbereiche und elektrische Anlagen mit größerer Fläche.

Technische Daten

Eigenschaften	Modell 2 kg	Modell 5 kg
Löschmittel	CO?	CO?
Nennfüllmenge	2 kg	5 kg
Behälterart	Stahl	Stahl
Betriebsgewicht	8 kg	14,9 kg
Löschleistung	34B	89B
Hohlstrahlrohr Ausbreitung	Ohne hohlstrahlrohr	Mit hohlstrahlrohr
Abmessungen (H x B x Ø)	595 x 250 x 102 mm	725 x 309 x 140 mm
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C	-20 °C bis +60 °C
Zertifizierung	NF EN 3	NF EN 3
MED-Zulassung für den Schiffsbau	Ja	Ja

Zuverlässige Konstruktion für den professionellen Einsatz

Die CO?-Feuerlöscher sind mit einem Hochdruckhahn mit Sofortöffnung ausgestattet, der im Notfall einen schnellen Einsatz gewährleistet. Ihre vertikale Funktionsweise, der versiegelte Sicherheitsstift und die robuste Stahlkonstruktion sorgen für einen zuverlässigen Einsatz in Industrie- und Dienstleistungsumgebungen.

Das 5-kg-Modell ist mit einer Sprüh hohlstrahlrohr ausgestattet, die eine bessere Kontrolle des CO?-Strahls beim Löschen größerer Brandherde ermöglicht.

Professionelle Anwendungen

- Schaltschränke und Verteilertafeln
- Serverräume und Rechenzentren
- Büros und IT-Räume
- Werkzeugmaschinen und Industrieanlagen
- Großküchen
- Labore
- Schiffe und maritime Anwendungen
- Einsatzfahrzeuge und Nutzfahrzeuge

MMF: Spezialist für den Brandschutz empfindlicher Anlagen

MMF bietet ein umfassendes Sortiment an professionellen Feuerlöschern, die den Anforderungen von Unternehmen, Kommunen und der Industrie gerecht werden. Die 2-kg- und 5-kg-CO?-Feuerlöscher sind die bevorzugte Lösung zum Schutz elektrischer und elektronischer Geräte, da sie keine Beschädigungen durch Löschrückstände verursachen.