

# HEIMLICH®

## Kohlendioxidlöscher Typ K 2 H-5 / K 5 H-6



inkl. Drathalter



MADE IN GERMANY

# HEIMLICH®

## Kohlendioxidlöscher Typ K 2 H-5 / K 5 H-6

### Anwendung

Der HEIMLICH® Kohlendioxidlöscher K 2H-5 und K5H-6 ist geeignet für die Brandklasse B und kann ebenfalls für elektrische Brände bis 1000V, unter Berücksichtigung von einem Mindestabstand von 1 Meter, eingesetzt werden. Der Feuerlöscher ist anerkannt nach aktueller Norm DIN EN 3-7. Weitere Qualitätsmerkmale sind GS/CE, sowie Zulassung für die Seefahrt nach Richtlinie 96/98 EG (K 5 H-6).

Einsatzbereiche: Handel, Gewerbe, Schifffahrt und Privathaushalte.

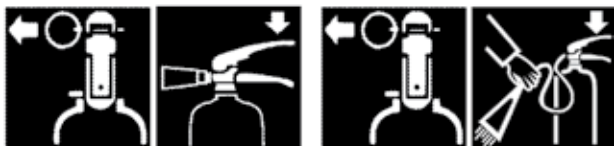
### Beschreibung

Der HEIMLICH® Kohlendioxidlöscher K 2 H-5 und K 5 H-6 ist ein Ganzmetall Feuerlöscher mit Hebelarmatur aus Messing. Er verfügt über eine Berstscheibensicherung (250bar). Der Behälter ist aus einer Stahl-Sonderlegierung. Der Prüfdruck ist 250bar.

Den K2H-5 zeichnet eine wirkungsvolle und stabile Schneedüse aus, der K5H-6 hat ein wirkungsvolles stabiles kurzes, flaches Schneerohr mit Handgriff und 80cm Hochdruckschlauch mit zwei Optionen zur Schlauchbefestigung/-Halterung. Ausgezeichnete Löschwirkung, dank rückstandsfreier Löschung mit Kohlendioxid. Die lange Funktionszeit und eine jederzeit abstellbare Druckhebelarmatur gewährleisten auch ungeübten Anwendern eine dosierte und gezielte Löschmittelausbringung. Das Gerät ist ideal zum Einsatz in Anlagen mit hoher elektrischer Spannung, EDV-Zentren, sowie in Lagern mit brennbaren Flüssigkeiten.

Der Feuerlöscher ist besonders servicefreundlich und ist durch einen informativen Siebdruck gekennzeichnet. Der K2H-4 hat einen Drahhalter. Der Co2-Feuerlöscher K5H-1 ist standardmäßig mit einem Bandhalter und einem Wandhalter ausgestattet.

### Handhabung



HEIMLICH® K 2 H-5

HEIMLICH® K 5 H-6

1. Sicherung ziehen
2. Düse (K 2 H-5) / Schneerohr (K 5 H-6) auf Brandherd richten und Druckhebel niederdrücken.

### Instandhaltung

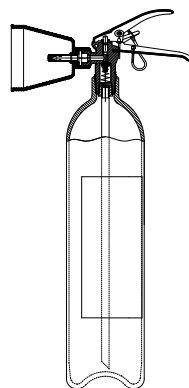
Feuerlöscher müssen regelmäßig von legitimierten Sachkundigen nach DIN 14 406, Teil 4, instand gehalten werden und gemäß Betriebssicherheitsverordnung durch eine befähigte Person nach TRBS 1203 geprüft werden.

Nach dem Löscheinsatz müssen Feuerlöscher, auch bei nur teilweiser Entleerung, unverzüglich wiederbefüllt werden, um die Betriebsbereitschaft wiederherzustellen.

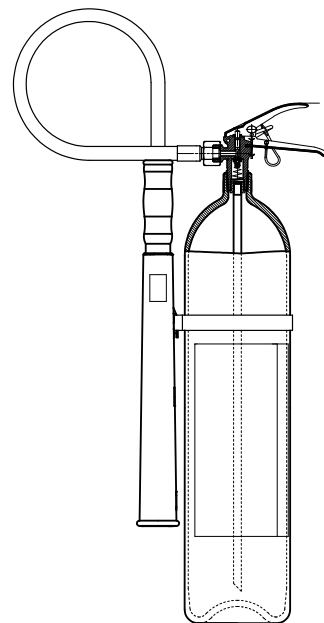
Geeignet bis 1.000 Volt bei 1m Mindestabstand

Ihr Fachhändler:

### Technische Daten



HEIMLICH® K 2 H-5



HEIMLICH® K 6 H-6

Typ: HEIMLICH® K 2 H-5

Anerkennung nach EN3: SP 22/06

Brandklasse: B

Inhalt: Kohlendioxid

Treibmittel: 2kg Kohlendioxid

Arbeitstemperatur: -30° bis +60°C

Löschleistung: 34B

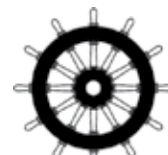
Löscheinheit: 2 LE

Funktionsdauer: ca. 9 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 710x465x100mm

Gewicht: ca. 6,8 kg

Wurfweite: ca. 4-5 Meter



0736



0036

Typ: HEIMLICH® K 5 H-6

Anerkennung nach EN3: SP 23/06

Brandklasse: B

Inhalt: Kohlendioxid

Treibmittel: 5kg Kohlendioxid

Arbeitstemperatur: -30° bis +60°C

Löschleistung: 89B

Löscheinheit: 5 LE

Funktionsdauer: ca. 13 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 860x430x136mm

Gewicht: ca. 15,5 kg

Wurfweite: ca. 5 Meter



QM-System  
zertifiziert nach  
ISO 9001

### Besondere Merkmale

- Messingarmatur, inkl. Sicherheitseinrichtung
- durch das Hebelventil ist der Löschmittelstrahl selbstschließend abstellbar.
- Zusatzband Drahhalter (bei K 2 H-5)
- Bandhalter für normale Wandhalter (bei K 5H-6)
- K 5 H-6 mit MED Zulassung
- Stahlbehälter mit integriertem Standfuß

