

# BRANDSCHUTZ RALF DAROWSKI

## KOHLENDIOXIDLÖSCHERLÖSCHER

### Typ K 5 H-9



# BRANDSCHUTZ RALF DAROWSKI

## KOHLENDIOXIDLÖSCHERLÖSCHER

### Typ K 5 H-9

#### Anwendung

Der **DAROWSKI** Kohlendioxidlösch器 K5H-9 ist geeignet für die Brandklasse B und kann ebenfalls für elektrische Brände bis 1000 V, unter Berücksichtigung von einem Mindestabstand von 1 Meter, eingesetzt werden. Der Feuerlöscher ist anerkannt nach aktueller Norm DIN EN 3-7. Ein weiteres Qualitätsmerkmal ist die CE Kennzeichnung.

Einsatzbereiche: Handel, Handwerk, Industrie und Privathaushalte.

**Achtung! Um eine Gefährdung durch das freigesetzte CO<sub>2</sub> zu vermeiden, erfordern 5 kg CO<sub>2</sub> mind. 27,5 m<sup>2</sup> freie Grundfläche.**

#### Beschreibung

Der **DAROWSKI** Kohlendioxidlösch器 K 5 H-9 ist ein Ganzmetall Feuerlöscher mit Hebelarmatur aus Messing. Er verfügt über eine Berstscheibensicherung (250 bar). Der Behälter ist aus einer Stahl-Sonderlegierung. Der Prüfdruck ist 250 bar. Der K5H-9 hat ein wirkungsvolles stabiles kurzes, flaches Schneerohr mit Handgriff und 80 cm Hochdruckschlauch mit zwei Optionen zur Schlauchbefestigung/-halterung. 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 CO<sub>2</sub>-Feuerlöscher K5H-9 ist standardmäßig mit einem Bandhalter und einem Wandhalter ausgestattet.

#### Handhabung



1. Sicherung ziehen
2. Schneerohr auf den Brandherd richten
3. Druckhebel niederdrücken und löschen

#### 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.

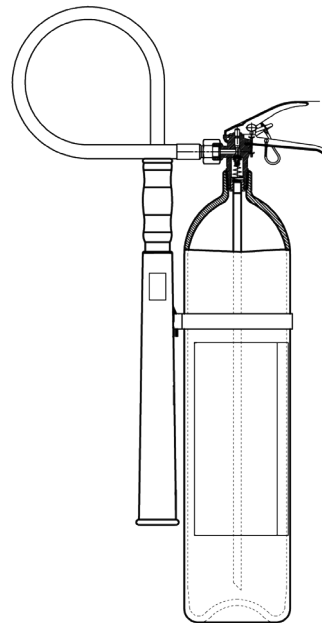
Nach dem Löscheinsatz müssen Feuerlöscher, auch bei nur teilweiser Entleerung, unverzüglich wiederbefüllt werden, um die Betriebsbereitschaft wiederherzustellen.

Geeignet bis 1.000 Volt bei 1 m Mindestabstand.

### Brandschutz Ralf Darowski

Hirschbergstr. 21 • 71543 Wüstenrot - Kreuzle  
Tel.: 0 79 45 / 94 10 005 • Mobil: 0174 / 38 96 816  
E-Mail: [info@brandschutz-darowski.de](mailto:info@brandschutz-darowski.de)  
[www.brandschutz-darowski.de](http://www.brandschutz-darowski.de)

#### Technische Daten



**CE**  
**0036**  
QM-System  
zertifiziert nach  
ISO 9001

Typ: **DAROWSKI K 5 H-9**

Anerkennung nach EN3: SP 23/06

Brandklasse: B

Inhalt: Kohlendioxid

Lösch- und Treibmittel: 5kg Kohlendioxid

Arbeitstemperatur: -30° bis +60°C

Löschleistung: 89B

Löscheinheit: 5 LE

Funktionsdauer: ca. 12 Sekunden

Höhe/Breite/DRM: ca. 790x430x136mm

Gewicht: ca. 14,5 kg

Wurfweite: ca. 2 Meter

#### Besondere Merkmale

- Messingarmatur, inkl. Sicherheitseinrichtung
- durch das Hebelventil ist der Löschmittelstrahl selbstschließend abstellbar
- Bandhalter für normale Wandhalter
- Stahlbehälter mit integriertem Standfuß
- hohe Leistung und Zuverlässigkeit durch hochwertige Rohmaterialien
- **DAROWSKI** Feuerlöscher entsprechen dem neuesten Stand der Technik