

BAVARIA® Mobiler Kohlendioxid-Feuerlöscher

Type

Sigma - 30

ANWENDUNG

Der BAVARIA SIGMA 30 Kohlendioxid-Feuerlöscher ist wirksam bei der Bekämpfung von brennbaren Flüssigkeiten und elektrischen Bränden wie Laborgeräten, elektronischen Geräten, elektrischen Niederspannungsgeräten, Computern und im medizinisch-technischem Bereich

EFFIZIENT

Hohe Löschleistung aufgrund seiner Kapazität und einfach zu bedienen

ZUVERLÄSSIG

Robuste, funktionale und dauerhaft zuverlässige Technologie

UNIVERSELL

Geeignet zur Brandbekämpfung von brennbaren Flüssigkeiten und elektrischen Bränden

ZERTIFIZIERT

Der BAVARIA- SIGMA 30 Feuerlöscher ist zertifiziert nach EN1866, TÜV, CE

SCHNELL EINSATZBEREIT

Für sofortige Einsatzbereitschaft das Drehventil öffnen, um das Feuer zu löschen

EINFACHES HANDLING

Fahrgestell ausgestattet mit zwei Rädern für einfaches Manövrieren. Ausgestattet mit einem verstärkten Gummischlauch und einem speziellen Schneehorn zum leiteren Umgang

WIRTSCHAFTLICH

Kohlendioxid ist ein sauberes Mittel, das keine Spuren hinterlässt

BETRIEB UND EINSATZ

Einfaches und benutzerfreundliches Bedienkonzept

QUALITÄT

BAVARIA ist nach den Qualitäts-, Umwelt- und OHSAS-Managementsystemen ISO 9001, ISO 14001 und BS-OHSAS 18001 zertifiziert



BAVARIA Brandschutz Industrie GmbH & Co. KG
Regensburger Str. 16
D-93449 Waldmünchen
Deutschland

Tel. : + 49 (0) 9972 9401 0
Fax : + 49 (0) 9972 9401 17
Website : www.bavaria-firefighting.de
Email : info@bavaria-firefighting.de



BAVARIA EGYPT (S.A.E.)
Gisr El Suez St. Block 109, Industrial Zone
Ismailia Desert Road, Cairo - Egypt
P O Box: 2016/11111 Cairo - Egypt

Tel. : + 20 (2) 2182 0604 / 5 / 6
Fax : + 20 (2) 2182 0609
Website : www.bavaria-firefighting.com
Email : international.sales@bavaria.com.eg



BAVARIA® fahrbarer Kohlendioxid-Feuerlöscher

Typ: Sigma - 30

Eigenschaften:

- Hohe Löschleistung.
- Kohlendioxid ist ein sauberes, effektives Löschmittel und hinterlässt keine Rückstände oder Verunreinigungen.
- Einfache Bedienung und Handhabung.
- Großes, konisches Messingventil mit Handrad und zusätzlichem Sicherheitsventil.
- Ausgestattet mit einem Hochdruckschlauch und abstellbarem Kugelhahnventil.
- Die Hochdruckflasche ist auf einem Fahrgestell mit 2 Rädern montiert.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 V, Mindestabstand 1m.



Zertifiziert gemäß Europäischer Norm DIN EN 1866
TÜV – geprüfte Hochdruckflasche
CE – Kennzeichnung
Management System zertifiziert nach ISO 9001

Technische Daten:

Löschmittelmenge	30 kg
Prüfobjekte	3 x 144 B
Funktionstemperaturbereich	-20°C bis + 60°C
Prüfüberdruck	300 bar
Berstdruck	min. 500 bar
Ventilmaterial	Messing
Behältermaterial	Stahl
Feuerlöschmittel	Kohlendioxid
Beschichtung	Polyesterbeschichtung
Funktionsdauer	ca. 41 sek.
Wurfweite ca. m	ca. 3-4 m
Bruttogewicht (ca.)	120,0 Kg
Maße pro Stück (LxBxH) cm	100x52x150
Verpackung	Palette

Garantie:

Garantiezeit	2 Jahre nach Kaufdatum
Gewährleistungsbereich	Bei Material- und Produktionsfehlern
Gewährleistungsanspruch	Limitiert auf Ersatzlieferung des defekten Teils oder Produkt nach Fehlernachweis
Gewährleistungsausschluss	Fehler, die durch Missbrauch, Fehlbedienung, Inspektion oder Reparatur durch einen nicht autorisierten Händler oder Instanz auftreten

* Die Illustrationen können Sonderausführungen zeigen, die nur zu einem Aufpreis erhältlich sind. BAVARIA behält sich das Recht vor, Spezifikationen und Illustrationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Spezifikationen werden gemäß der Bestellung bei der Auslieferung berücksichtigt.