

BAVARIA®

Fire Fighting Solutions

FAHRBARE FEUERLÖSCHER

**Wir wissen nicht nur, wie es sich gut löscht,
wir wissen auch, was gut löscht!**

BAVARIA

Brandschutz Industrie GmbH & Co. KG

Regensburger Straße 16

D-93449 Waldmünchen

Telefon 099 72/9 40 10

Telefax 099 72/94 01 17

info@bavaria-firefighting.de

www.bavaria-firefighting.de



BAVARIA

Fire Fighting Solutions

Umfassender Brandschutz der Extraklasse



Die neue **BAVARIA**® Feuerlöschergeneration

Fahrbare Feuerlöscher Typ **Tornado / Concord / Maximus / Sigma**

Verfügbar in den Varianten:

Fahrbare Feuerlöscher

- **Tornado-50 PX**
50 kg Pulver (Auflade)
- **Concord-ST 50 Mano**
50 kg Pulver (Dauerdruck)
- **FOAMjet 50 SK Maximus**
50 Liter Schaum Kartuschenlöscher
- **FOAMjet 50 SF Maximus**
50 Liter Schaum frostsicher bis -30°C
- **Sigma**
30 und 60 kg Kohlendioxid

Vorteile der fahrbaren Feuerlöscher

- Besonders geeignet bei hoher Brandgefahr und größeren Brandobjekten.
- Ein optimales Löschergebnis wird durch eine große Menge hochwertigen Löschmittels erreicht.
- Einfach in der Anwendung für den Bediener.
- Laufräder ermöglichen einen schnellen und sicheren Transport.



Tornado

Maximus

BAVARIA® Feuerlöscher bieten Löschtechnik für höchste Anforderungen.

- effizient und leistungsstark
- zuverlässig und benutzerfreundlich
- ökonomisch und ökologisch
- universell einsetzbar





Die neue **BAVARIA®** Feuerlöschergeneration

Fahrbare Feuerlöscher Typ Tornado / Concord / Maximus / Sigma

Eigenschaften

- Hohe Löschleistung.
- Unterbrechung des Löschrstrahls und stoßweiser Einsatz jederzeit möglich.
- Tornado/Concord/Maximus auch mit 5 m Schlauch lieferbar.
- Maximus alternativ mit einer Weitwurfdüse erhältlich.
- Stabiles Fahrgestell mit Hartgummi-Laufrädern sorgt für eine sichere Beweglichkeit der Löscher.
- Bedienung der Großgeräte durch eine Person möglich.
- Geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 V, Mindestabstand 1 m.

Technische Daten:

Tornado (Pulver Auflade)

	Tornado-50 PX
Prüfobjekte	A / III B / C
Löschmitteleinheiten	48 LE
Löschmittel	ABC-Pulver
Löschmittelmenge	50 Kg
Temperaturbereich	-20°C bis +60°C

Concord (Pulver Dauerdruck)

	Concord-ST 50
Prüfobjekte	A / III B / C
Löschmitteleinheiten	48 LE
Löschmittel	ABC-Pulver
Löschmittelmenge	50 Kg
Temperaturbereich	-30°C bis +60°C

Maximus (Schaum)

	FOAMjet 50 SK	FOAMjet 50 SF
Prüfobjekte	A IV B	A IV B
Löschmitteleinheiten	k. A.	k. A.
Löschmittel	Schaum-Kartusche	Schaummittel-Frostschutz
Löschmittelmenge	50 Liter	50 Liter
Temperaturbereich	+5°C bis +60°C	-30°C bis +60°C

Sigma (Kohlendioxid)

	Sigma 30	Sigma 60
Prüfobjekte	3x 144 B	6x 144 B
Löschmitteleinheiten	3x9 LE	6x9 LE
Löschmittel	Kohlendioxid	Kohlendioxid
Löschmittelmenge	30 Kg	60 Kg
Temperaturbereich	-20°C bis +60°C	-20°C bis +60°C





Umfassender Brandschutz der Extraklasse

