

# GLORIA®

## EN1866




ISO 9001 : 2000  
FM 27122



### Sicherer und zuverlässiger Löscheinsatz mit dem rückstandsfreien Löschmittel Kohlendioxid

GLORIA Kohlendioxidlöscher sind für folgende Brandklasse einzusetzen:

Brandklasse und Rating		LE
CF 10	144 B	9
CF 20	2 x144 B	18*
CF 30	3 x144 B	27*
CF 50	5 x 144 B	45*

\* Rechnerische Ermittlung auf Grundlage Leistung Typ CF 10.

#### GLORIA Empfehlung

- ★ Diese mobilen Großgeräte mit hoher Löscheffizienz eignen sich besonders für Bereiche mit hoher Brandausbreitung wie Gefahrstofflager, Laboratorien, Transformatoren sowie in allen Bereichen der Luftfahrt.

#### GLORIA Leistung

- ★ Zulassung nach EN 1866.
- ★ Das Schneerohr ermöglicht einen gezielten Löschmitteleinsatz.
- ★ Höchste Mobilität durch große breite Räder.
- ★ Hochdruckschlauchleitung serienmäßig:  
Typ  
CF 10 mit 6 m  
CF 20 mit 6 m  
CF 30 mit 10 m  
CF 50 mit 10 m
- ★ Optimal für die Schifffahrt:  
Rahmen demontierbar.

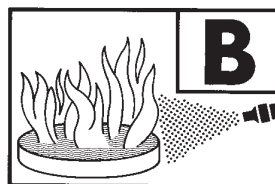
#### GLORIA Sicherheit

- ★ Druckgasbehälter außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger Beschichtung.
- ★ Löschmittelbehälter mit Sicherheitsberstscheibeneinrichtung, Prüfdruck 250 bar.
- ★ Ausgezeichnete Standfestigkeit durch stabiles Rohrfahrgestell.
- ★ Ventil mit umlaufendem Ventilschutz.
- ★ geeignet für elektrische Anlagen bis 1000 Volt bei 1 m Mindestabstand, darüber DIN VDE 132 beachten.

## Kohlendioxidfeuerlöscher Typ: CF 10, CF 20, CF 30, CF 50



Ihr kompetenter Brandschutz-Partner



144 B = Typ CF 10



Abb. CF 10, CF 20, CF 30, CF 50