



ISO 9001:2008  
FM 27122



Geräte zertifiziert  
nach Richtlinie  
96/98/EG über  
Schiffsausrüstung

## Dauerdruck- Löschgeräte für den mobilen Brandschutz.

Die fahrbaren GLORIA Pulver-  
Feuerlöschgeräte sind für folgende  
Brandklassen einzusetzen:

Brandklassen	A	B	C	LE
PDE 25/5	●	IV B	●	24*
PDE 50/5/10	●	IV B	●	48**

\* = LE Einstufung aus BGR 133

Tabelle Feuerlöschers nach DIN 14406

\*\* = Rechnerische Ermittlung auf Grundlage  
Typ PDE 50

### GLORIA Empfehlung

- ★ Für den Einsatz an größeren  
Brandobjekten, z. B. in Industrie-  
betrieben, Lager, Groß-/Tiefgaragen,  
Parkhäuser und Heizungsanlagen.

### GLORIA Leistung

- ★ Zertifiziert nach **EN 1866**.
- ★ Konzipiert für den praktischen  
Einsatz durch eine Person.
- ★ Platzsparende Unterbringung der  
Schlauchleitung um den  
Löschmittelbehälter.
- ★ Abstellbare Angriffseinrichtung ermög-  
licht eine gezielte Brandbekämpfung.
- ★ **Druckinhaltsprodukt kleiner als  
1000, daher keine ZÜS-Prüfung  
notwendig.**

### GLORIA Sicherheit

- ★ Eingebautes Überdruckventil in  
Verschlußarmatur.
- ★ Außen mit witterungsbeständiger  
u. widerstandsfähiger Beschichtung.
- ★ **Typ PDE 25, PDE 50 = maritime  
Zulassung (MED).**
- ★ Große Laufräder (30 cm), ideal bei  
Höhenunterschieden.

## Pulver-Feuerlöschgerät Typ: PDE 25/5, PDE 50/5/10



Ihr kompetenter Brandschutz-Partner

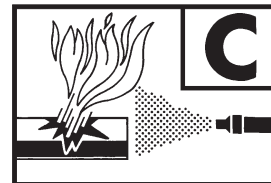
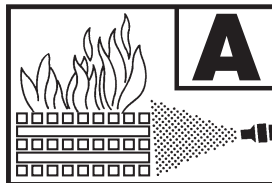


Abb. PDE 50, PDE 25



Ihr kompetenter Brandschutz-Partner

## Pulver-Feuerlöschgerät

### Typ: PDE 25/5, PDE 50/5/10

#### GLORIA Komfort

- ★ Kippsicher durch günstigen Schwerpunkt.
- ★ Je nach Typ wahlweise 5 bzw. 10 m Hochdruckschlauch für den flexiblen Einsatz.
- ★ Mehrsprachiges Siebdruckbild.

#### GLORIA Service

- ★ Mehr als 380 autorisierte GLORIA Kundendienste mit über 1300 Brandschutztechnikern garantieren jederzeit fachmännische Beratung vor Ort in allen Brandschutzfragen.
- ★ Ansprechpartner in den Gelben Seiten, Suchwort „Feuerlöschanlagen und -geräte“ oder [www.gloria.de](http://www.gloria.de)

#### GLORIA Kompetenz

- ★ Die GLORIA GmbH als führender Hersteller von Feuerlöschgeräten und -anlagen in Europa ist ein Begriff für Qualität und Fortschritt in vielen Ländern der Welt.
- ★ Anerkannte Ausbildungsmaßnahmen sowie die Mitarbeit in internationalen Gremien garantieren zukunftsorientierte Forschung und Kompetenz.



Abb. 1 Große Laufräder  
Abb. 2 Platzsparende Schlauchunterbringung  
Abb. 3 Sicherer Standbügel



Abb. 4 Abstellbare Angriffseinrichtung



Abb. PDE 50

#### Technische Daten:

Typ	Bauart	Artikel Nr.	Gewicht des gefüllten Gerätes kg	Löschmittel	Löschmittelmenge kg	Treibmittel	Betriebsüberdruck bar	Funktionsdauer sek.	Spritzweite m	Temperaturfunktionsbereich	Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm
PDE 25	PG 25 L	5 m 881.2851	55	ABC Löschp.	25	Stickstoff	14	21	10-12	-30°C/+60°C	1025	390	550
PDE 50	PG 50 L	5 m 923.2851 10 m 924.2851	84	ABC Löschp.	50	Stickstoff	14	42	10-12	-30°C/+60°C	1065	490	670

Technische Änderungen vorbehalten.

Der Umwelt zuliebe – gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier.