

# GLORIA®



## Fahrbare Löschgeräte für den vorbeugenden und aktiven Brandschutz.

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

Brandklassen	A	B	C	D
S 50 NI <sup>+</sup>	●	●		
S 50 FI 20	●	●		
SKK 50 LW	●	●		

### GLORIA Empfehlung

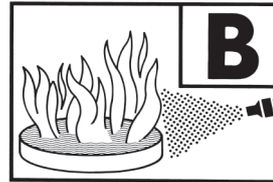
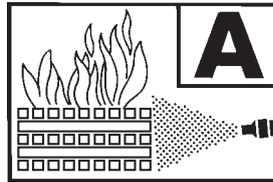
- ★ Die ideale Ergänzung für den Einsatz bei Objekten mit hoher Brandgefährdung, insbesondere Kunststofflager, Bereiche brennbarer Flüssigkeiten sowie Großgaragen

### GLORIA Leistung

- ★ Löschmittel GLORIA Imprex Plus Typ S 50 NI mit imprägnierender Wirkung auf Brandherd und Umgebung, insbesondere bei Feststoffbränden
- ★ Gerät S 50 FI 20 frostsicher bis -20°C
- ★ Filmbildendes Löschmittel GLORILIGHT AFFF Typ LW 50, besonders geeignet für Flüssigkeitsbrände
- ★ Rückzündungen werden weitgehend unterdrückt
- ★ Abstellbare Spezialdüse ermöglicht eine gezielte Brandbekämpfung
- ★ Einsatz in elektr. Anlagen 1000 Volt / Abstand 1 m
- ★ Separate Unterbringung von Schaumkonzentrat und Wasser durch Kolbenkartusche Typ SKK 50 LW
- ★ Langjährige Haltbarkeit des Schaummittels bei gleichbleibend hoher Löschleistung
- ★ Durch Kolbenprinzip 100%ige Vermischung des Schaummittels, auch bei hoher Viskosität Typ SKK 50 LW
- ★ Umweltfreundliche Wartung und einfachste Wiederbefüllbarkeit des Löschers Typ SKK 50 LW
- ★ Bei Neubefüllung Wiederverwendbarkeit der Kartusche, ohne Umweltbelastung durch Entsorgung von Kunststoffteilen Typ SKK 50 LW

## Schaum-Feuerlöschgerät

Typ: S 50 NI<sup>+</sup>/5, S 50 NI<sup>+</sup>/10,  
S 50 FI 20, SKK 50 LW/5,  
SKK 50 LW/10



**SKK 50 LW mit umwelt-schonender Kolbenkartusche**  
(Patentrechtlich geschützt)



Abb. S 50 NI<sup>+</sup>/5



## Schaum-Feuerlöschgerät

Typ: S 50 NI<sup>+</sup>/5, S 50 NI<sup>+</sup>/10,  
S 50 FI 20, SKK 50 LW/5,  
SKK 50 LW/10

### GLORIA Sicherheit

- ★ Sichere Unterbringung der Stickstoff-Treibmittelflasche im Haltebügel
- ★ Im Verschlußdeckel eingebautes Sicherheitsventil
- ★ **Löschmittelbehälter komplett aus Edelstahl »Rostfrei«**
- ★ Außen mit witterungsbeständiger und widerstandsfähiger 100%iger Polyesterharz-Beschichtung, ohne umweltbelastende Stoffe wie z. B. Cadmium, TGIC.

### GLORIA Komfort

- ★ Kippsicher durch optimalen Schwerpunkt und Stützrolle, gute Beweglichkeit auch an schwer zugänglichen Brandherden
- ★ Wahlweise 5 bzw. 10 m Hochdruckschlauch für flexiblen Einsatz

### GLORIA Service

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

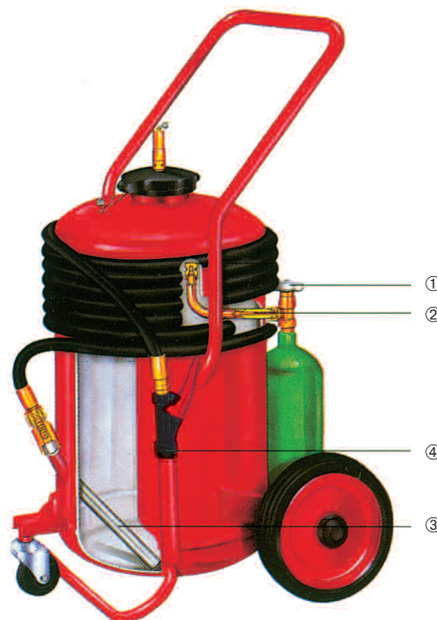
### GLORIA Kompetenz

- ★ 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 Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen sowie die Mitarbeit in internationalen Gremien garantieren zukunftsorientierte Forschung und Kompetenz.



Abb. 1 Stickstoff-Flasche wartungs-  
freundlich untergebracht  
Abb. 2 Hohe Mobilität durch Lenkrolle  
Abb. 3 Platzsparende Schlauchunterbringung

### Schnittzeichnung GLORIA Schaum-Feuerlöschgerät



#### Funktion:

- ① **Drehventil** betätigen. Stickstoff strömt über die **Druckgasleitung** ② in den Löschmittelbehälter
- ③ **Steigrohr**. Über das Steigrohr gelangt das Löschmittel zur Schlauchleitung
- ④ **Löschpistole**  
Durch die abstellbare Löschpistole ist ein dosierbarer Einsatz möglich.

Sie wollen das Beste an Sicherheit – wir sind Ihr kompetenter Ansprechpartner:

### Technische Daten:

Typ	Bauart	Zu- lassungs- kenn- zeichen	Gewicht des gefüllten Gerätes kg	Lösch- mittel	Lösch- mittel menge l	Treib- mittel	Betriebs- überdruck bar	Funktions- dauer sek.	Spritz- weite m	Temperatur- funktions- bereich	Maße Gerät im Halter		
											Höhe mm	Breite mm	Tiefe mm
S 50 NI <sup>+</sup>	S 50 H-0	P3-7/78	112	Imprex Plus	50	Stickstoff	14	65	12	0° C/+60° C	1070	600	660
S 50 FI 20	S 50 H-20	P3-2/96	113	Imprex F	50	Stickstoff	14	120	5	-20° C/+60° C	1070	600	660
SKK 50 LW	S 50 H-0	P3-4/97	102	0,75 l GLORILIGHT AFFF + 49,25 l Wasser	50	Stickstoff	14	65	6	0° C/+60° C	1070	600	660

Technische Änderungen vorbehalten.

Der Umwelt zuliebe – gedruckt auf chlorfrei gebleichtem Papier.