



<b>Typ</b>	S50AF (frostsicher)
<b>Füllmenge</b>	50 Liter
<b>Schlauchlänge</b>	5 Meter
<b>Temperaturbereich</b>	-20°C bis + 50° C
<b>Gewicht</b>	100 kg
<b>Brandklassen</b>	A / B
<b>Löschmittel</b>	Neufoam FO
<b>Aufbau</b>	N2 Druckflasche
<b>Breite</b>	47.5 cm
<b>Höhe</b>	103 cm
<b>Frostgeschützt</b>	-20°C

### Anwendung

Das fahrbare Löschergerät S50AF ist ideal einsetzbar im Bereich: Feuerwehren, Gewerberäume, Holzbearbeitung, Militäreinrichtungen, Lagerräume, Bergbau etc.

### Brandklassen



Brände fester, unter  
Glut- und Flammen-  
bildung brennender  
Stoffe, z. B. Holz, Papier,  
Stroh, Kohle, Textilien,  
Gummi



Brände flüssiger,  
unter Flammenbildung  
brennender Stoffe, z.B. Benzin,  
Öl, Benzol, Lack, Alkohol

### Produktbeschreibung

Der fahrbare Schaum-Feuerlöscher S50AF mit separater Stickstoffflasche zeichnet sich aus durch seine grosse Löscheinleistung und die einfache Handhabung und Mobilität, trotz seines Gewichts.

### Schlauch und Löschdüse

Der flexible 5 Meter Schlauch erlaubt bewegungsfreiheit und effizienten Löscheininsatz. Durch den 5 Meter Schlauch ist der Einsatz sehr gezielt möglich, womit das Löschmittel sehr effizient eingesetzt werden kann.

### Technische Vorteile

Universell einsetzbar mit hoher Löscheinleistung, durch die grosse Schlauchlänge. Einfach und kostengünstig nachfüllbar.

### Wirksamer Korrosionsschutz

Innen wird der Behälter durch eine geprüfte Polyethylen-Beschichtung geschützt. Aussen erfolgt nach der Phosphatierung eine Polyester-Beschichtung.

### Fahrbarer Schaum-Feuerlöscher S50AF

Vielseitig einsetzbar. Die Löscheinwirkung konnte durch die imprägnierende Wirkung des Löschmittels bei der Brandklasse A und filmbildende Eigenschaft bei der Brandklasse B gesteigert werden.

### Wartung

Gemäss Verordnung der Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen (VKF) und der Feuerpolizei sind Feuerlöschergeräte periodisch spätestens alle 3 Jahre von einem Sachkundigen einer Fachfirma zu kontrollieren.