

# Fettbrandlöscher (Aufladelöscher) F 6 SKM F 9 SKM

## **Beschreibung**

#### Löscht zuverlässig brennendes Fett und Speiseöl

Ob in Gastronomie, privaten Küchen oder in der Lebensmittelindustrie: Überall, wo Fette und Öle erhitzt werden, sollte passgenauer Brandschutz oberste Priorität haben. Denn Fettbrände bergen besonders heimtückische Gefahren. Mit den beiden hochwertigen und praxisorientierten NEURUPPIN Fettbrandlöschern F 6 SKM und F 9 SKM können dank großer Löschleistung selbst ungeübte Anwender ein Feuer sicher, effektiv und kraftvoll bekämpfen. Die Aufladelöscher arbeiten mit 6 bzw. 9 I des Löschmittels NEUFROL M. Es bekämpft Fett- und Speiseölbrände hochpotent und verhindert zuverlässig Fett-Explosionen sowie Rückzündungen infolge chemischer Reaktionen. Die Löscher eignen sich aber nicht nur für die Brandklasse F (gemäß EN 3-7) sondern bieten auch eine hohe Löschleistung gegen brennende Feststoffe (Brandklasse A).

#### Qualitätslöscher "Made in Germany"

Wie alle NEURUPPIN Feuerlöscher punkten auch die beiden Fettbrand-Aufladegeräte durch eine besonders anwendungsorientierte Funktionalität und robuste Qualität "Made in Germany". Durch den drehbaren Pistolengriff etwa lässt sich der Löschangriff optimal führen, und die 1 mm starke PE-Innenbeschichtung als Korrosionsschutz des Stahlbehälters gewährleistet eine lange Lebensdauer.

#### Anwendungsbereiche

- Brandbekämpfung für Brandklasse A und F
- Restaurants
- Kantinen
- Fast-Food-Restaurants
- Hotels
- Imbisse
- Bäckereien
- Labore
- Haushalte



#### **Besondere Vorteile**

- Hohe Löschleistung schafft Sicherheitsreserven
- Große Wurfweite bis zu 5 m für hohe Sicherheit auch von ungeübten Nutzern
- Drehbarer Pistolengriff ermöglicht ergonomisch optimale Brandbekämpfung
- Spezielle 6-fach-Wirbeldüse für optimale Löschmittelverteilung sowie Löschmittelauftrag
- Entspricht EN 3-7 geeignet für sicheres Löschen von Fettund Speiseölbrände
- Einfache Auslösung intuitiv per Schlagknopfarmatur
- Komfortabler Aufbau vergleichsweise geringes Gewicht und ergonomisch optimiertes Design
- Keine elektrischen Gefahren große Sicherheit durch Anwendungstests an spannungsführenden Anlagen (bis zu 1.000 V bei mindestens 1 m Abstand)
- Sicher ab Werk 100 %-Druckprüfung jedes Behälters
- Korrosionsschutz inklusive Stahlbehälter mit hochwertiger roter Pulverbeschichtung (TGCI-frei) und zusätzlicher, 1 mm starker, doppelt qualitätsgeprüfter PE-Innenbeschichtung
- Zubehör verfügbar Wandhalterung sowie Kunststoff-Fußring optional erhältlich

**Hinweis:** Die deutschsprachige Version dieses Dokuments ist die offizielle Version. Wird dieses Dokument in eine andere Sprache übersetzt und eine Abweichung zwischen der deutschen Version und der Übersetzung festgestellt, so hat die deutsche Version Vorrang.



### **Technische Daten**



F 6 SKM



F 9 SKM

Füllmenge (I)	6	9			
Löschmittel	Neufrol M				
Rating	13 A 75 F	21 A 75 F			
Löschmitteleinheiten (LE)	4	6			
Temperatur (°C)	0 / +60				
Gewicht (kg)	11	15			
Breite (mm)	260	280			
Höhe (mm)	540	510			
Funktionsdauer (s)	23	32			
Wurfweite (m)	5	5			
Zulassungen	CE*, EN3, WM				

<sup>\*</sup>Richtlinie 2014/68/EU

Technische Änderungen vorbehalten

NEURUPPIN und andere Produktnamen, die in diesem Dokument aufgeführt sind, sind Marken und eingetragene Marken.

# Made in Germany





lhr	Brand	lsch	ıutz	Fach	händ	ler:
-----	-------	------	------	------	------	------