

Wasserlöscher (Aufladelöscher)

W 6 SKN
W 9 SKN

Beschreibung

Die umweltfreundlichen Klassiker

Für Feuer der Brandklasse A ist reines Wasser ein hocheffektives, sehr günstiges und absolut umweltfreundliches Löschmittel. Auch der Reinigungsaufwand nach einem Löscheinsatz verringert sich – Wasser verursacht keine Verschmutzung. Die NEURUPPIN Wasserlöscher der Serie W 6/9 SKN sind die Klassiker in diesem Segment: hochwertig, langlebig, „Made in Germany“.

Bis zu 32 Sekunden Spritzdauer

Die NEURUPPIN Aufladelöscher W 6 SKN und W 9 SKN halten für Feststoffbrände 6 l bzw. 9 l Wasser bereit und ermöglichen eine Spritzdauer von 23 bzw. 32 Sekunden. Ihr rundum geschweißter Stahlbehälter ist durch eine 1 mm starke, doppelt qualitätsgeprüfte PE-Innenbeschichtung zuverlässig vor Korrosion geschützt. Außen ist der Behälter hochwertig rot pulverbeschichtet (frei von TGCI).

Einfache Anwendung, auch für Ungeübte

Die Treibgasflasche der NEURUPPIN Wasser-Aufladelöscher befindet sich im Behälter und setzt ihren Druck erst beim Einsatz frei. Aktiviert werden die Löscher paniksicher und selbsterklärend durch Betätigung des Schlagknopfes. Zur effektiven und sicheren Brandbekämpfung ist das Pistolengriff-Ventil drehbar. Die innovative Wirbeldüse sorgt für eine optimale Verteilung und Tropfengröße des Löschmittels.

Anwendungsbereiche

- Brandbekämpfung für Brandklasse A
- Öffentliche Einrichtungen
- Schulen
- Büros
- Verwaltungsgebäude
- Warenhäuser
- Landwirtschaft
- Transportwesen
- Haushalte
- Läger



Besondere Vorteile

- **Unbedenkliches Löschmittel** – Wasser ist umweltfreundlich und verursacht keinen großen Reinigungsaufwand
- **Hohe Löscheffektivität** – 6 LE bzw. 9 LE
- **Keine Sichtbehinderung beim Löschen** – durch ballistischen Tropfenstrahl
- **Erfüllt DIN EN3-Vorgaben** – anwendbar gegen elektrische Anlagen bis 1.000 V bei 1 m Sicherheitsabstand
- **Bewährte und sichere Aufladetechnik** – mit Schlagknopf und Löschpistole
- **Sichere Bedienung** – durch intuitiv verständliche Funktionalität und Löschpistole mit integrierter Druckentlastungs-Funktion
- **Große Wurfweite** – 5 m
- **Sicher ab Werk** – 100 %-Druckprüfung jedes Behälters
- **Korrosionsschutz inklusive** – bewährte innere und äußere Beschichtung des Behälters
- **Einfache Wartung** – große Serviceöffnung und Wiederholteile
- **Günstige Wiederbefüllung nach Einsatz** – durch Wasser als Löschmittel
- **Wand- und Kfz-Halterung sowie Kunststoff-Fußring** – optional erhältlich
- **Feuerlöscher-Zulassung** – nach DIN EN3 und Druckgeräterichtlinie (CE)

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	W 6 SKN	W 9 SKN
		
Füllmenge (l):	6	9
Löschmittel:	H2O	
Rating:	21A	27A
Löschmitteleinheiten (LE):	6	9
Temperatur (°C):	+5 bis +60	
Gewicht (kg):	10,1	14,5
Breite (mm):	260	280
Höhe (mm):	540	510
Spritzdauer (s):	23	32
Spritzweite (m):	5	

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

Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

NEURUPPIN

Höchste Qualität für Ihre Sicherheit

Ihr Brandschutz-Fachhändler: