

ehle 



Fog-Smoker 2F

Hochleistungsnebelmaschine

Der Fog-Smoker ist eine kompakte und leistungsfähige Nebelmaschine mit integriertem Gebläse. Zur Überprüfung von Kanal- und Rohrleitungen, auffinden von Fehlanschlüssen und Trainingseinsätzen der Feuerwehr.

Das Gerät hat sich auch beim Auffinden von Undichtigkeiten in Dächern oder der Suche nach Hohlräumen bzw. Untergrabungen in Damm- und Deichbauwerken bewährt.

www.ehle-hd.com



**MADE IN
GERMANY**



Einsatzgebiet

- Auffinden von unzulässigen Fehlanschlüssen im Kanalsystem
- Auffinden von Risse und Löcher im Hauptrohr und in kleineren Rohrleitungen im Gebäude (Siphons, Abflussleitungen etc.), in Klärgruben,
- Verlaufsprüfung von Leitungen
- Kontrolle von trockenen Sprinklerleitungen, Luftströme in Lüftungs- bzw. Luftbehandlungs- und Entlüftungsleitungen
- Dichtigkeitsprüfung von Schornsteinen, Dächern usw.
- Feuerwehr- und Havarieübungen

Merkmale

- Starker Ausstoß – das Integrierte Gebläse ermöglicht ohne Abdichtung das einfache Benebeln eines Rohrleitungssystems
- einfache Bedienung über Folientastatur – auch mit Handschuhen möglich
- Behälter-Aufnahme für einen Standard 5 Liter Kanister Fluid – kein lästiges Umfüllen
- Problemloses Wechseln des Kanisters durch Quick-Out-Schnellkupplung

Lieferumfang

- 1x Nebelgerät Typ FOG-Smoker
- 1x Teleskopstange bis 6 m Länge ausziehbar
- 1x 7,5 m flexibler spiralverstärkter PVC-Schlauch DN50 mit C-Kupplung
- 5 Liter Original Nebelflüssigkeit

Optionales Zubehör

- Transportkoffer
- Rauchpatronen-Brennkammer zum Einfärben des Nebels
- Kabelfernbedienung



	Fog-Smoker (230 V)	Fog-Smoker (110 V)	Mega-Smoker (400 V)
Nennspannung	230 V (AC)	110 V (AC)	400 V (AC)
Leistungsaufnahme maximal	2.400 Watt	2.200 Watt	9.000 Watt
Leistung Verdampfer	1.200 Watt	1.200 Watt	6.000 Watt
Leistung Gebläseturbine	1.200 Watt	1.000 Watt	2x 1.200 Watt
Nebelleistung	ca. 600 m ³ /min		ca. 1.800 m ³ /min
Luftfördermenge	ca. 50 l/s		ca. 100 l/s
Fluid-Kanisteraufnahme am Gerät	5 Liter		10 Liter
Fluidverbrauch	bei max. Ausstoß: 120 ml/min bei Dauernebel: 35 ml/min		bei max. Ausstoß: 200 ml/min bei Dauernebel: 135 ml/min
Schlauchanschluss	Storz-Kupplung C		Storz-Kupplung A
Schutzart	IP44		IP44
Abmessungen (LxBxH)	560 x 295 x 350 mm		930 x 530 x 460 mm
Gewicht (inkl. Fluid-Kanister)	21,5 kg		56,0 kg

