

MEGASTAR[®]

Hochleistungs - Nebelgeräte



Nebelmaschinen der HighEnd-Klasse!

Die MEGASTAR Power Fog, insbesondere die PowerFog IP 54, wurde speziell für die Feuerwehren und den industriellen Einsatz entwickelt. Ideal für den professionellen Einsatz bei Atemschutzübungen und Simulationen von Brandobjekten.

Die Hochleistungs-Nebelmaschinen wurden für die hohen Anforderungen entwickelt und auf die Bedürfnisse bei Übungseinsätzen abgestimmt. Somit wurden Nebelgeräte geschaffen, die in ihrer Robustheit, Sicherheit, Qualität und Zuverlässigkeit unübertroffen sind.

Durch einen neu entwickelten, konisch-spiralförmigen Heizkopf, der vollständig aus Stahl gefertigt ist, kann die MEGASTAR Power-Fog bis zu 240 ml Nebelfluid pro Minute verdampfen (PowerFog 2500), damit ist es wohl das stärkste Nebelgerät seiner Art.

Besonders hohen Wert wurde auf eine vollelektronische Temperatur- und Pumpensteuerung gelegt. Dadurch wird ein höchstes Maß an Sicherheit und Leistung garantiert. Die Temperatur- und Fühlerbruchsicherung ist ein weiterer Baustein, der weitere absolute Sicherheit gewährleistet. Der in die Nebelmaschine optional eingebaute Funkempfänger ist mit einer innenliegenden Antenne ausgestattet und somit vor Beschädigungen geschützt. Als einer der wenigen Hersteller bietet MEGASTAR seine Geräte in regen- und spritzwasser geschützter Ausführung an (IP54).

Auf die MEGASTAR Power Fog Nebelgeräte gewährt der Hersteller 3 Jahre Werksgarantie!*

*bei ausschließlicher Verwendung von MEGASTAR Nebelfluid

Die MEGASTAR Geräte sind in zwei Leistungsstufen lieferbar:

PowerFog 1800 mit 1800W Heizleistung oder PowerFog 2500 mit 2500W Heizleistung

Alle Geräte gibt es wahlweise mit:

- On/Off Controller
- Volumen-, Timer-, Intervall Controller
- DMX 512 Box
- Funkfernsteuerung (BZT zugelassen)
- Spritzwasser- und staubgeschützt nach IP54

Technische Daten – Megastar PowerFog 1800:

PowerFog1800

- Anschluß: 240 VAC
- Heizleistung: 1800W
- Aufheizzeit: ca. 6min
- Verbrauch: max. 240 ml/min
- Nebelleistung: ca. 1200 m³/min (Sichtweite 0,3-0,5 m)
- Nebeldruck: über 15m
- Tank: 5 Liter Kanister
- Gehäuse: 1,5mm Stahlblech verzinkt, kunststoffbeschichtet
- Gewicht: ca. 10,5 kg (ohne Kanister)
- Maße, einsatzbereit (LxBxH): 580 x 200 x 250mm (mit Kanister)

Technische Daten – Megastar PowerFog 2500:

PowerFog2500

- Anschluß: 240 VAC
- Heizleistung: 2500W
- Aufheizzeit: ca. 6min
- Verbrauch: max. 240 ml/min
- Nebelleistung: ca. 1800 m³/min (Sichtweite 0,3-0,5 m)
- Nebeldruck: über 20m
- Tank: 5 Liter Kanister
- Gehäuse: 1,5mm Stahlblech verzinkt, kunststoffbeschichtet
- Gewicht: ca. 12,5 kg (ohne Kanister)
- Maße, einsatzbereit (LxBxH): 580 x 200 x 250mm (mit Kanister)

Dazu gibt es natürlich hochwertige, original MEGASTAR Nebelfluidе, die einen sehr hohen Reinheitsgrad aufweisen. In der vorliegenden Form werden diese Substanzen auch in der Genußmittelindustrie eingesetzt. Nach dem derzeitigen Stand sind alle Inhaltsstoffe physiologisch und toxikologisch unbedenklich. Aufgrund der hohen Reinheit erfüllen sie die Qualitätsanforderungen der Pharmacopeia XX USP, des europäischen Arzneibuches Bd. III und des deutschen Arzneibuches DAB. MEGASTAR Nebelfluidе sind keine Gefahrstoffe im Sinne der GefStoffV bzw. des ChemG und kein Gefahrgut im Sinne einer nationalen oder internationalen Gefahrstoffverordnung.

Das original MEGASTAR Nebelfluid steht unter laufender, freiwilliger Qualitätskontrolle durch die TÜV Umwelt Meßtechnik GmbH.

Folgende Fluidе sind lieferbar:

- MEGASTAR N1 ◦ein leicht mittel dunstiger Nebel mit langer Standzeit
- MEGASTAR N2 ◦ein kräftiger, stark dunstiger Nebel mit langer Standzeit
- MEGASTAR N3 ◦ein sehr dichter und lang anhaltender Nebel
- MEGASTAR Reflex ◦ein sehr feiner dunstiger, anhaltender Nebel
- Open Air ◦ein extrem starker und dichter Nebel, für den Außenbereich
- Fire Smoke S ◦Inside Spezialfluid für Atemschutz- und Brandübungen

