









Fog Maker Gufo è versatile:

- neutralizzazione odori
- abbattimento polveri (PM2.5 e PM10)
- raffrescamento

Gufo è disponibile in 2 modelli:

- Gufo
- · Gufo DOS

Portate da 6,5, 11 e 151/min.

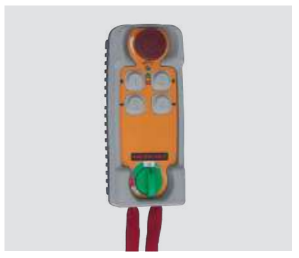








Quadro comandi



IT.2088 - Radiocomando (optional)



Touch screen da 4,3" con software multilingue



Dettaglio modulo con pompa 3 pistoni ceramica



IT.9220 - Kit base generatore (optional)



IT.2047 - Kit ruote (optional)









Pressione 70bar Gittata 30m 30 ugelli



Fog Maker Gufo

- · Ideale per abbattimento polveri PM2.5 (Il fog maker risulta inoltre adatto alla distribuzione di tensioattivi* con utilizzo particolare in ambito di ciminiere e cementifici)
- · Neutralizzazione odori
- Raffrescamento
- Disponibile nelle versioni Carrellato (con optional IT.2047) e Autonomo (con optional IT.9220)

Caratteristiche tecniche





















Dati tecnici

Codici	Modello	Pressione	Portata	Dimensione goccia	Potenza (3x400V-50Hz)	Peso
ZX.8802	GUFO 6,5L	70bar	6,5 I/min	12mcr	3,7kW	280Kg
ZX.8801	GUFO 11L	70bar	11 I/min	18mcr	3,7kW	280Kg
ZX.8800	GUFO 15L	70bar	15 I/min	24mcr	4,4kW	280Kg
Codice	Modello	Pressione	Portata	Dimensione goccia	Potenza (3x400V-50Hz)	Peso
ZX.8802-DOS	GUFO DOS 6,5L	70bar	6,5 I/min	12mcr	3,7kW	280Kg
ZX.8801-DOS	GUFO DOS 11L	70bar	11 I/min	18mcr	3,7kW	280Kg
ZX.8800-DOS	GUFO DOS 15L	70bar	15 l/min	24mcr	4,4kW	280Kg





Caratteristiche tecniche generali

- · Telaio in acciaio zincato
- **Quadro elettrico** completo di touch screen da 4.3" e PLC per gestione della pompa ventilatore, brandeggio, cicli di lavoro e manutenzione preventiva.
- · Grado di protezione: IP54
- Dimensioni LxPxH: 1470x1350x2600mm

Caratteristiche tecniche ventola

- **No. Ugelli:** 1 corona in acciaio Inox AISI 304 da 30 ugelli Smart
- Area coperta: 1.500m²
- Potenza motore: 2,2kW-2800g/min
- **Gittata:** 30m (dati di analisi eseguiti in ambiente controllato)
- Alimentazione elettrica: 3x400V-50Hz
- Brandeggio: 320° automatico
- **Alzo:** -20° + 30° manuale
- Diametro ventilatore: 397mm
- Rumorosità: <87LwA

Caratteristiche tecniche pompa

- **Pressione di esercizio:** 70bar per versione 6,5, 11 e 151/min.
- Pompa professionale 1450 g min, movimento a bielle, testata in ottone, 3 pistoni in ceramica
- Motore elettrico 1450g/min 1,5kW per 6,5 e 111/min, 2,2kW per 151/min
- · Valvola di by-pass integrata
- · Elettrovalvola di scarico pressione
- Sensori di livello per serbatoio 1000L

LubeTeam Hydraulic S.r.l.

Administration and Headquarter: Via Tufara Scautieri, 6 83018 - San Martino Valle Caudina (AV) Office and Warehouse: S.S. 7 Appia, Km. 237,00 82011 - Airola BN ITALY

Tel. +39 0823 950 994 Fax +39 0823 412 546

www.lubeteam.it info@lubeteam.it

Italian VAT / C.F. e P.IVA: 01251720627

Follow us









This document is the property of LubeTeam Hydraulic S.r.l. All data reported here are for the exclusive use of the Receiver. Reproduction is not authorized without writing permission, in all or in part of the content of this document, in accordance to Law 633 art. 171, dated April 22, 1941.

Il presente documento è di proprietà della LubeTeam Hydraulic S.r.l. I dati riportati sono per esclusivo del destinatario. La riproduzione, di tutto o in parte, non è autorizzata senza permesso scritto secondo l' art. 171 della L. 633 del 22 Aprile 1941.