

SCHEMA TECNICA FOG 5L

Produttore:	A&B S.r.l.
Modello:	FOG 5L
Prodotto:	Generatore ad ultrasuoni di nebbia secca atomizzata da 5L/h
Marchio:	
Potenza:	350W
Flusso operativo:	5 Liti per ora
Area di efficacia	Da 360 a 500m ³ /h
Serbatoio:	5 Litri
Dimensioni:	550 x 360 x 600mm
Peso:	17 Kg
Grado di Impermeabilità:	IP67
Livello minimo di avvio del dispositivo:	1000 ml
Sezione di uscita atomizzazione:	75 mm
Timer:	Timer integrato 60 minuti
Funzionamento	Timer / Manuale / Sensore di movimento
Materiale:	Acciaio inossidabile (verniciato in bianco)
Sensori:	Motion Sensor (funzione on/off tramite sensore di movimento per 8 sec)

SCHEMA TECNICA FOG 5L

Il dispositivo Rispetta le seguenti direttive:

EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2018



Il dispositivo Rispetta le seguenti direttive:

Machinery Directive 2006/42/EC

Il dispositivo soddisfa i requisiti essenziali richiesti dal D.Lgs. 24 Febbraio 1997 N° 46 che recepisce la direttiva Europea 93/42/CEE sui dispositivi medici e appartiene alla CLASSE 1.

Soggetto a modifiche tecniche senza preavviso

Versione 1 del 1/10/2020