

ATTREZZATURE, NEBULIZZATORI MANUALI, ELETTRICI E AD ARIA COMPRESSA

## PULSFOG TURBO ULV

NEBULIZZATORE ELETTRICO PORTATILE

### CARATTERISTICHE

Attrezzatura versatile che garantisce elevata mobilità all'operatore grazie alle dimensioni ridotte, il peso limitato e il tubo di lavoro estensibile. Il serbatoio della soluzione è rimovibile per permettere un facile riempimento e pulizia. Utilizzando formulati in polvere bagnabile non si hanno problemi di otturazione dell'ugello.

### CAMPI DI APPLICAZIONE

Ambienti Civili, Aree Verdi, Ho.re.ca., Industria, Industria Alimentare, Mezzi di trasporto, Ospedali, Zootecnia



### TRATTAMENTO A FREDDO

### MODALITÀ DI IMPIEGO

La turbina ad alta prestazione crea un forte getto d'aria che raggiunge i 50 litri/secondo (flusso libero). Il formulato viene atomizzato in aerosol fine, regolabile da 10 a 100 µm, in base al flusso definito dalla misura dell'ugello utilizzato. La precisa regolazione del getto avviene attraverso l'utilizzo di ugelli intercambiabili.

Consumo orario in base alla misura dell'ugello:

ugello 0,7 mm = 5,3 l/ora

ugello 0,8 mm = 7,7 l/ora

ugello 1,0 mm = 10,8 l/ora

Accessori standard: tracolla, imbuto per il formulato, filtro, ugelli di dimensioni 0,7-0,8-1,0 mm, anelli guarnizione.

Accessori opzionali: ugello regolabile, cavo da 15 m con spina, box in legno.

### DIMENSIONI

59 x 35 x 37 (h) cm

### SPECIFICHE

Peso a vuoto: 6,6 kg

Serbatoio: 5 l

Energia richiesta: 230 VAC – 50/60 Hz

Potenza energia elettrica: 230 V: 1,0 KW

Efficacia ottimale del getto: massimo 25 metri

### PZ/CARTONE

NEBULIZZATORE 1pz

