



**LO RE** s.a.s.  
*Soluzioni per la  
pulizia professionale*

RLR LO RE s.a.s.  
Via industriale, 70 – 98123  
Messina (ME)  
Tel / Fax 090 694400  
[lorerosario@libero.it](mailto:lorerosario@libero.it)  
[www.rosariolore.it](http://www.rosariolore.it)

## **ELECTRIC SPRAY**

### **NEBULIZZATORE ELETTRICO ULTRA BASSO VOLUME (ULV)**

***PARTICELLE DA  
10 µ A 50 µ (ULV)***

***EROGAZIONE MASSIMA  
15 L/ORA***

#### ***Caratteristiche***

Electric spray è un erogatore elettrico ULV compatto e maneggevole per l'applicazione di liquidi concentrati o pronto uso in ambienti domestici, civili ed industriali.

La struttura è in materiale termoplastico resistente agli urti e all'azione corrosiva degli agenti chimici.

Lo strumento ha una gittata di 6-7 m ed è in grado di saturare a freddo e in pochi minuti ampie cubature: 800 m<sup>3</sup> in 2 minuti.

#### ***Campo di applicazione***

Può essere utilizzato per trattamenti di disinfestazione, disinfezione e profumazione.

È un dispositivo ideale per il controllo di insetti infestanti in ambienti interni e per interventi di disinfestazione in magazzini alimentari, mense, ristoranti, bar, allevamenti zootecnici, ambienti civili, biblioteche ecc.

#### ***Caratteristiche tecniche***

Il serbatoio è in polietilene anticorrosivo e l'apparecchio è provvisto di doppio isolamento elettrico e pertanto risulta conforme alle norme internazionali. Un'apposita valvola dosatrice consente di regolare l'aspirazione del liquido e permette di variare la densità della nebbia. È sufficiente mettere il liquido da distribuire nel serbatoio per avere ELECTRIC SPRAY pronto per l'uso. ELECTRIC SPRAY ha un particolare sistema di nebulizzazione: il suo



triplo ugello, munito in ogni singolo foro di una doppia turbina fissa, crea una caratteristica nebbia densa ed in grado di diffondersi negli spazi più angusti. La ridotta dimensione delle goccioline prodotte permette di non macchiare i muri e non lasciare aloni.

- Vortici e regolatore di mandata in hostafon
- Contenitore liquidi in politene anticorrosivo
- Tubi di pescaggio e mandata ai siliconi
- Struttura a doppio isolamento contro i corto circuiti
- Interruttore montato direttamente sulla scatola motore
- Cavo di 5 m in dotazione con presa di corrente
- Valvola di regolazione della mandata
- Marcatura "CE" di conformità

### ***Dati tecnici***

- Motore: universale a 220 V, 50Hz.
- Potenza: 1.000 W.
- Capacità serbatoio: 5 litri.
- Peso a vuoto: 3,5 Kg.
- Dimensioni: cm 29 x 26 x 43 h
- Erogazione: 15 litri/ora max.
- Densità di nebulizzazione: 5 litri bastano a saturare un volume di 4.500 metri cubi.