

# H1.0

## NEBULIZZATORE AEROSOL

Funzionale e silenzioso, collocabile su qualunque piano orizzontale, vanta prestazioni notevoli per garantire grande efficacia, di igienizzazione, prevenzione ed eliminazione di odori sgradevoli degli ambienti.

Ideale per:

**igienizzare** con **SANAPUR ATOMIC il nostro disinfettante naturale**, compatibile con la presenza di persone  
**deodorare** con **LEE PLUS la nostra soluzione di origine vegetale**.

- Igienizza e deodora gli ambienti di lavoro, anche in presenza di apparecchiature elettroniche;
- igienizza e deodora tutti gli ambienti di casa;
- igienizza e deodora gli ambienti pubblici, ristoranti, sale d'aspetto, ambulatori veterinari, ecc.

### Caratteristiche di H1.0 -

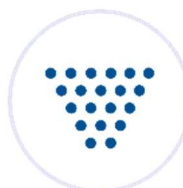


|                         |                 |
|-------------------------|-----------------|
| <b>Dimensioni</b>       | 170 × 345 mm    |
| <b>Serbatoio</b>        | 3,8 L           |
| <b>Consumo max</b>      | 280 ml/ora      |
| <b>Azionamento</b>      | Manuale e Timer |
| <b>Uso continuativo</b> | 13,5 ore        |
| <b>Potenza</b>          | 25 watt         |
| <b>Alimentazione</b>    | AC 220-240 V    |
| <b>Rumore</b>           | 35 dB           |

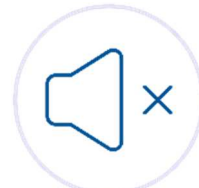


**H1.0 per deodorare e disinfettare**

### Per ambienti fino a 150 m<sup>3</sup>



**AEROSOL**



**SILENZIOSO**

#### Componenti e struttura

- 1 – Ugello emissione aerosol
- 2 – Coperchio serbatoio
- 3 – Serbatoio
- 4 – Base
- 5 – Indicatore led
- 6 – Manopola ON/OFF – Regolatore getto aerosol
- 7 - Timer

### Istruzioni per l'utilizzo di H1.0

**Primo utilizzo: rimuovere il serbatoio dalla base e togliere il ferma galleggiante antiurto. Riposizionare il serbatoio e procedere con l'avviamento.**

#### MODO D'USO:

Posizionare H1.0 su una superficie orizzontale

Rimuovere il coperchio nella parte superiore (2)

Versare il prodotto desiderato nel serbatoio (3) – max 3,8 lt

Collegare il cavo all'alimentazione elettrica

Ruotare la manopola in senso orario per avviare la macchina (accensione led 5)

Posizionare la manopola sulla regolazione desiderata.

In casi di mancanza prodotto H1.0 si spegne e il led diventa rosso.

**IST Srls**

Sede Legale - Via Garibaldi 45 - 10122 Torino (TO)

[www.istreatment.com](http://www.istreatment.com) - [welcome@istreatment.com](mailto:welcome@istreatment.com)