



NUMERO: 2006515

Scheda Tecnica

**Aer Sana
Pro Evolution**

"Attrezzature"

Aerosolizzatore



Aer Sana Pro Evolution

Aerosolizzatore elettrico.

Caratteristiche:

Aer Sana Pro Evolution è un aerosolizzatore su ruote in grado di produrre gocce uniformi inferiori ad 1 micron. La componentistica elettrica e meccanica è affidabile e durevole. Risulta un'ottima soluzione per trattamenti di sanificazione sia in ambienti con piccole che grandi volumetrie (15.000m³/h). Può essere impiegata anche per trattamenti di igiene, disinfezione e disinfestazione in ambienti civili, industrie alimentari e aziende zootecniche.

- E' carrellato, dotato di 4 ruote e 4 maniglie per facilitare il trasporto
- E' dotata di timer per programmare lo spegnimento del dispositivo (min 30 min max 6 ore)
- Produce gocce uniformi di dimensioni inferiori ad 1 micron
- Vanta un notevole flusso d'aria che permette trattamenti di notevoli superfici in tempi contenuti
- Permette di raggiungere anche punti difficilmente accessibili da un'operatore

Informazioni Tecniche:

VOLTAGGIO:	AC 220-240V, 50/60Hz
CONSUMO:	1100Watt
FUSIBILE:	12A
DIMENSIONI PARTICELLE:	<1 micron
VOLUME TRATTABILE:	+/- 15000m ³ /h
CAPACITA' SERBATOIO PRINCIPALE:	+/- 12 litri
CONSUMO DI PRODOTTO:	+/- 10lt/ora con 1 piastra
DIMENSIONI (L x P x H):	920 x 520 x 835 mm
PESO:	+/- 70 Kg (a vuoto)

Avvertenze:

Prima dell'impiego di questo aerosolizzatore (Mod. Aer Sana Pro Evolution), l'utilizzatore è tenuto a leggere attentamente il manuale di istruzioni dell'azienda produttrice che è allegato al nebulizzatore. In caso di dubbi, l'utilizzatore può contattare direttamente il rivenditore o l'azienda produttrice.

Si declina ogni responsabilità per qualsiasi incidente causato da un impiego improprio.

Durante l'utilizzo dell'aerosolizzatore usare DPI idonei alle caratteristiche del prodotto impiegato.

Note:

Certificato di conformità CE - **PATENTED PENDING nr. 10202000011113**