

POLTI CIMEX ERADICATOR PLUS

Dispositivo di Disinfezione a Vapore (DDV)

ATTREZZATURE



Scheda
Tecnica

Revisione 0 - Ottobre 2023

DESCRIZIONE

POLTI CIMEX ERADICATOR PLUS è un Dispositivo di Disinfezione a Vapore (DDV) conforme alla norma AFNOR NF T72-110 – ambito medicale, in grado di eliminare in maniera risolutiva le cimici dei letti e le uova senza l'uso di insetticidi.

Il suo utilizzo ha inoltre dimostrato effetto virucida, battericida, sporicida, fungicida e levuricida.

Il vapore saturo secco surriscaldato fino a 180°C, generato all'interno dell'erogatore Polti Sani System Gun (brevetto Polti), uccide per shock termico il 100% delle uova e più del 90% delle cimici del letto adulte già al primo passaggio.

Il vapore saturo secco surriscaldato di **Polti Cimex Eradicator Plus** può essere utilizzato su tutte le superfici e i tessuti, può essere indirizzato anche negli angoli più difficili e direttamente nelle zone di annidamento.

CARATTERISTICHE

- Dispositivo di Disinfezione a Vapore (DDV) conforme alla norma AFNOR NF T72-110
- Tecnologia brevettata Superheated Chamber per un vapore saturo secco surriscaldato ad una temperatura in uscita fino a 180°C.
- Innovativo e moderno design dell'erogatore.
- Autoriempimento della caldaia per un'autonomia di lavoro illimitata.
- Sistema di sicurezza uscita vapore accidentale.
- Pressione max 5 bar.
- Caldaia in alluminio.
- Distanziatore/stand integrato nella pistola.
- Maniglione regolabile in altezza.
- Ganci per parking tubi e cavi.
- Impugnatura ergonomica con inserto in gomma soft-touch.
- Pulsante erogazione vapore con blocco di sicurezza.
- 4 ruote piroettanti e maniglia per facilitare la movimentazione dell'apparecchio.
- Parking accessori.
- Fascia antiurto.



CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO

13 kg

DIMENSIONE

45 x 38 cm

SPECIFICHE TECNICHE

- Alimentazione: 220-240 V ~ 50-60 Hz
- Lunghezza tubo vapore: 2,5 m
- Lunghezza cavo alimentazione: 6 m
- Potenza totale: 1900 W
- Potenza caldaia: 1100 W
- Potenza erogatore vapore: 750 W

INDICAZIONI D'AVVERTENZA

Leggere le informazioni inerenti il prodotto contenute nella relativa scheda di sicurezza.

Poiché la COLKIM non esercita alcun controllo sul modo d'impiego del prodotto, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzo dello stesso.

La presente è indicata per i PCO trained professional, agronomi, veterinari, biologi e laureati in discipline scientifiche in genere.