

Trappen

**Sterminatori di insetti ad aspirazione
e a carta collante**

PROTECTOR 900 Automatic



- Evita l'uso di prodotti chimici e trappole
- ASSOLUTAMENTE INNOGUO PER L'UOMO

**Indispensabile per Case,
Scuole, Ristoranti, Magazzini,
Negozi . . .**



RIVOLUZIONARIO - ECOLOGICO

DATI TECNICI

- Alimentazione : 220 Volt - 50Hz (a richiesta 110Volt - 60Hz)
- Dimensioni : mm 200 x 245 x 105
- Peso : gr 380
- Potenza : 3W
- Angolo di apertura del diffusore : 160°
- Pressione sonora : 130 Db \pm 10%



CONFORME ALLE NORME VIGENTI IN MATERIA DI IGIENE E SANITA' D.P.R. 327 DEL 26/03/1980 E CE SUCCESSIVE PER EFFICACIA, IGIENE E SICUREZZA DELL'UOMO E D.L.26/05/97 N.155 E 156

CE E.C.M. CLASSE II   

100 %



MADE IN ITALY

TUTTI GLI APPARECCHI TRAPPEN SONO FABBRICATI IN ITALIA NEI PROPRI STABILIMENTI

TRAPPEN

Via Mameli 20 - 20852 Villasanta (MB)
Tel. : 039 / 833202 - Fax : 039 / 836390
info@trappens.it

PROTECTOR 900 Automatic

PROTECTOR 900 Automatic è un apparecchio elettronico ad ultrasuoni, efficace per tenere lontani topi, formiche, scarafaggi, cimici, tarme, pulci e d'altri comuni insetti nocivi. Ricerche di laboratorio e risultati pratici hanno dimostrato che le onde ultrasoniche di questo apparecchio, con 130 Db di pressione sonora, attaccano il sistema nervoso e uditivo della maggior parte degli insetti nocivi e specialmente dei topi, causando loro dolore e disagio, inducendoli di conseguenza ad allontanarsi.

Da notare che inizialmente i topi e gli insetti cercheranno di resistere prima di abbandonare il "loro territorio", ma nel giro di 4 o 5 settimane lasceranno i locali definitivamente.

Queste onde sonore non vengono invece percepite da esseri umani e da animali domestici (cani, gatti, uccelli, ...)

Installazione ed uso

PROTECTOR 900 Automatic protegge un'area di circa 40 mq liberi. Dopo aver inserito la spina, si accenderà un LED rosso che indica che l'apparecchio è sotto tensione.

Succeivamente (dopo circa 2 minuti) si accenderà un LED verde con intermittenza di 8-10 secondi che indica che l'apparecchio sta lavorando, emettendo ultrasuoni.

La frequenza varia automaticamente da 20.000 a 60.000 Hz per evitare che si sviluppi un'immunità nei roditori, ossia per evitare che si possano abituare.

Appoggiare l'apparecchio a terra oppure fissarlo a muro con un tassello orientandolo verso la superficie da proteggere, tenendo presente che gli ultrasuoni rimbalzano sugli ostacoli dello stesso locale senza oltrepassare però le pareti.

Per locali separati installare più apparecchi

Chi siamo

Molti apparecchi sterminatori di insetti volanti esistenti attualmente sul mercato funzionano secondo lo stesso principio: gli insetti attirati da una lampada speciale vengono fulminati da una griglia ad alta tensione.

Numerosi inconvenienti:

- Pericolo per l'uomo per possibili esplosioni in presenza di gas
- Fastidioso rumore delle scintille e odore sgradevole
- Incrostazioni sulla griglia ad alta tensione
- Sviluppo di germi patogeni sulle sostanze alimentari causato da eventuale proiezione di insetti morti.

TRAPPEN ha detto basta a tutti questi inconvenienti con diversi sistemi, tra cui la **TURBOASPIRAZIONE** e gli **ULTRASUONI**, che garantiscono e conservano l'igiene e la salubrità necessarie ai locali

www.trappens.it