



ATRIUM

DESINSECTISEURS

INSECT BUG KILLERS - INSEKTENVERNICHTER

INOX / ACIER PEINT

STAINLESS STEEL/COATED STEEL - VÖLLIG ROSTFREI/LACKIERTER STAHL



Garantie

5 ans
years

dans les conditions
normales d'utilisation
(sauf tubes actiniques)
normal use

INOX / ACIER PEINT
STAINLESS STEEL/COATED STEEL
VÖLLIG ROSTFREI
LACKIERTER STAHL

OUVERTURE FACILE
EASY USE (without tools)
LEICHTES ÖFFNEN (ohne werkzeug)

HAUTE FINITION
HIGH QUALITY
HOCHWERTIG

S'ouvre des deux côtés



CE

MATERIEL CONFORME AUX NORMES
EUROPEENNES

EUROPE 'S NORMS CONFORMITY
ENTSPRICHT DEN EUROPÄISCHEN
NORMEN



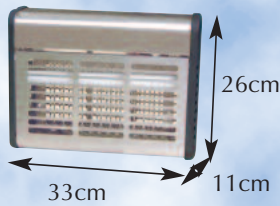
L'EFFICACITE PROPRE

Matériel garanti 5 ans dans les conditions
normales d'utilisation (sauf tubes actiniques)

Five years material guarantee in normal using (except tubes)

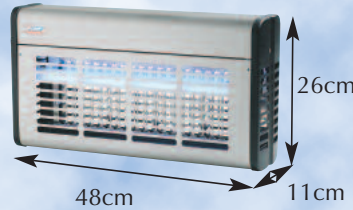
Das Material hat eine Gewährleistung unter normaler Benutzung von 5 Jahren (Aktinik Leuchtröhre ausgenommen).

TECHNICAL SPECIFICATIONS - TECHNISCHE DATEN



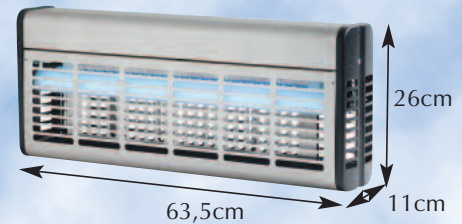
ATRIUM 30 i/L

- 2x15W (30cm)
- 50 m²
- 40W maxi
- 3700 v / 9 mA
- 3,2kg
- 240V / 50Hz



ATRIUM 300 i/L

- 2x15W (43,5cm)
- 70 m²
- 40W maxi
- 3700 v / 9 mA
- 5kg
- 240V / 50Hz



ATRIUM 400/800 i/L

- 2x20W / 2x40W (60cm)
- 100 - 200 m²
- 60/100W maxi
- 3700 v / 9 mA
- 5,6kg
- 240V / 50Hz

LA SOLUTION EFFICACE ET PROPRE CONTRE LES INSECTES VOLANTS

*THE BRC INSECTICIDE MACHINES PROVIDE EFFICIENT AND CLEAN SOLUTIONS IN FILLING FLYING INSECTS.
DIE BRC-INSEKTENVERNICHTER FANGEN ALLE FLIEGENDE INSEKTEN WIRKUNGSVOLL UND SAUBER AUF.*

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

La lumière attire, la grille foudroie. La source lumineuse provient de tubes fluorescents spéciaux (actinique). Elle est très attractive pour les insectes volants, par phototropisme (phénomène naturel bien connu des entomologistes).

Les insectes ainsi attirés sont exterminés en touchant la grille d'électrocution, laquelle est alimentée par un transformateur fournissant une haute tension sous faible intensité (3700 v / 9 mA).

Les insectes instantanément foudroyés tombent dans un bac de récupération amovible au fond de l'appareil.

EFFICACE

Une gamme importante qui permet une protection dans tous les cas d'utilisation (commerces, industries, etc.).

SANS DANGER

La grille haute tension est inaccessible aux contacts directs.

PROPRE

Non polluant, sans odeur.

INSTALLATION

Les désinsectiseurs sont à suspendre (ou à accrocher) à environ deux mètres du sol, à l'abri de la lumière du soleil.

Bien s'assurer que l'appareil est placé entre le point d'entrée des insectes dans la pièce et la surface à protéger.

INSECTES

Moustiques, mouches, guêpes, taons, etc. (liste non limitative).

APPLICATIONS

Restaurants, hôtels, cafés, cuisines, hôpitaux, magasins d'alimentation, cantines, laboratoires, entrepôts, industries agricoles et alimentaires, animaleries, bureaux, chambres, etc.

WORKING PRINCIPLE

The light attracts and the grid kills.

The light comes from special fluorescent tubes (actinic). It is very attractive to flying insects by phototropism (a natural phenomena well-known to entomologists).

The attracted insects are exterminated by touching the electrocutional grid, which is powered by a transformer producing high voltage under low intensity (3700 v / 9 mA).

The insects are instantly killed and fall into a detachable recovery container which is located at the bottom of the machine.

EFFICIENT

An important range of products which provide protection in all kinds of use (shops, industries...).

SAFE

The high voltage grid is not directly accessible.

CLEAN

None polluting, without odours.

INSTALLATION

The insecticide machines are to be suspended (or hooked) at about 6,5 feet above the floor, away from any sunlight.

Be sure that the apparatus is placed between the entrance point of the insects and the space to be protected.

INSECTES

Mosquitos, flies, moths, wasps, horseflies... (non exhaustive list).

APPLICATIONS

Restaurants, cafés, hotels, kitchens, hospitals, food stores, canteens, laboratories, warehouses, agricultural and food industries, pet shops, offices, bedrooms.

FUNKTIONSPRINZIP :

Das Licht lockt die fliegenden Insekten an, und das Gitter tötet sie durch eine elektrische Entladung. Die Lichtquelle kommt von spezifischen Leuchtröhren. Sie ist für die fliegenden Insekten sehr anziehend.

Die angelockten Insekten werden vernichtet, wenn sie das elektrische Gitter, das mit einer Hochspannung schwacher Intensität versorgt wird, berühren (3700 v / 9 mA).

Die augenblicklich vom Stromschlag getroffenen Insekten fallen in ein Rückgewinnungsbecken, das entleerbar ist.

WIRKUNGSVOLL :

Eine ausgedehnte Produktpalette, die Schutz an allen Benutzungsorten (Geschäften, Industrie...) ermöglicht.

GEFAHRLOS :

Das Hochspannungsgitter ist für direkte Kontakte unerreichbar.

SAUBER :

Umweltfreundlich, geruchlos.

INSTALLATION :

Die Insektenvernichter sollen in zwei Meter Höhe angebracht oder aufgehängt werden nicht unter direkter Sonnenlichtbescheinung. Vergewissern Sie sich, daß das Gerät zwischen dem Eingangspunkt der Insekten in den Raum und der Schutzfläche hängt.

INSEKTEN :

Stechmücken, Mücken, Fliegen, Nachtfalter, (unbeschränkte Liste).

ANWENDUNG :

Restaurants, Hotels, Cafés, Küchen, Krankenhäuser, Nahrungsmittelgeschäfte, Kantinen, Labore, Lager, Landwirtschafts- und Nahrungsmittelindustrie, Zoohandlungen, Büros, Zimmer...

REVENDEUR / DEALER / VERTRETER



L'EFFICACITE PROPRE