

Ficha de datos técnicos

ATRAPADOR DE INSECTOS MOD. TRAPPER



Características generales

- El atrapador de insectos TRAPPER es un eficaz y limpio exterminador de insectos con innumerables posibilidades de uso.
- Incorpora una iluminación LED UV-A especialmente diseñada para atraer a los insectos que serán succionados hasta la trampa inferior de la que ya no podrán salir. Dicha trampa cuenta con una bandeja extraíble para una fácil limpieza
- El ventilador de aspiración dispone de tres posiciones de control en el interruptor On/Off para aumentar el poder de succión, aumentando o disminuyendo la eficacia dependiendo del lugar en el que se haya instalado.
- De muy bajo consumo, excelente acabado y elegante aspecto, integra una pantalla de mandos para tener un rápido y correcto control del trabajo, operando inteligentemente por sensor de luz pudiendo regular el modo día o noche a conveniencia.
- Al ser totalmente inocuo, su empleo resulta indicado en cualquier tipo de área alimentaria comercial o privada, resultando especialmente indispensable en lugares en los que se encuentran o exponen alimentos en hostelería, cocinas, tiendas de alimentación, comedores, etc., así como en estancias en las que se convive continuamente.

ATRAPADOR DE INSECTOS MOD. TRAPPER

Código	MHS 1000
Voltaje	220 V – 50 Hz
Consumo	20 W
Tipo de lámpara	LED UV-A BIG POWER
Duración lámpara	20.000 horas de media
Cobertura	50 m ² día – 150 m ² noche
Medidas	14 x 12 x 24 cm

Ficha de datos técnicos

MATAINSECTOS ADHESIVO MOD. ESTHETIC



Características generales

- El mata-insectos adhesivo ESTHETIC utiliza una lámpara especial UV-A con espectro a 365nm de gran atracción para los insectos voladores y dispone de una amplia superficie para la placa adhesiva de excelente resultado en el silencioso y limpio exterminio de este tipo de insectos.
- De limpio y atractivo diseño está construido con plástico ABS de alta calidad y muy duradero, resultando muy eficaz gracias a su amplia superficie lumínica.
- Tiene una fácil sustitución de la lámpara y la placa adhesiva.
- Indicado específicamente para su montaje en pared.
- Por tratarse de un exterminador de insectos totalmente inocuo, sin productos químicos ni posibilidad de contaminación para los alimentos, su empleo resulta indicado en cualquier tipo de área alimentaria, comercial o privada.

MATAINSECTOS ADHESIVO MOD. ESTHETIC	
Código	MHS 7400
Voltaje	220 V – 50 Hz
Consumo	20 W
Tipo de lámpara	1 x 18 W (PL BL)
Duración lámpara	8.000 horas de media
Cobertura	80 m ² día – 160 m ² noche
Medidas	40 x 14 x 19 cm

Ficha de datos técnicos

MATAINSECTOS ADHESIVO MOD. OPENED



Características generales

- El mata-insectos adhesivo OPENED utiliza una lámpara especial UV-A con espectro a 365nm de gran atracción para los insectos voladores y dispone de una amplia superficie para la placa adhesiva de excelente resultado en el silencioso y limpio exterminio de este tipo de insectos.
- De limpio y atractivo diseño está construido con plástico ABS de alta calidad y muy duradero, resultando muy eficaz gracias a su amplia superficie lumínica.
- Tiene una fácil sustitución de la lámpara y la placa adhesiva.
- Indicado específicamente para su montaje en pared.
- Por tratarse de un exterminador de insectos totalmente inocuo, sin productos químicos ni posibilidad de contaminación para los alimentos, su empleo resulta indicado en cualquier tipo de área alimentaria, comercial o privada.

MATAINSECTOS ADHESIVO MOD. OPENED	
Código	MHS 7300
Voltaje	220 V – 50 Hz
Consumo	22 W
Tipo de lámpara	1 x 20 W (E27 BL)
Duración lámpara	8.000 horas de media
Cobertura	80 m ² día – 160 m ² noche
Medidas	40 x 10 x 20 cm

Ficha de datos técnicos

MATAINSECTOS ADHESIVO MOD. PROF-WALL



Características generales

- El mata-insectos adhesivo PROF-WALL utiliza una lámpara especial UV-A con espectro a 365nm de gran atracción para los insectos voladores y dispone de una amplia superficie para la placa adhesiva de excelente resultado en el silencioso y limpio exterminio de este tipo de insectos.
- De limpio y atractivo diseño está construido con plástico ABS de alta calidad y muy duradero, resultando muy eficaz gracias a su amplia superficie lumínica.
- Tiene una fácil sustitución de la lámpara y la placa adhesiva.
- Indicado específicamente para su montaje en pared.
- Por tratarse de un exterminador de insectos totalmente inocuo, sin productos químicos ni posibilidad de contaminación para los alimentos, su empleo resulta indicado en cualquier tipo de área alimentaria, comercial o privada.

MATAINSECTOS ADHESIVO MOD. PROF-WALL	
Código	MHS 7500
Voltaje	220 V – 50 Hz
Tipo de lámpara	1 x 36 W (PL BL)
Consumo	40 W
Duración lámpara	8.000 horas de media
Cobertura	100 m ² día – 300 m ² noche
Medidas	48 x 9 x 28 cm

Ficha de datos técnicos

PARRILLA MATAINSECTOS 16W MOD. THUNDER



Características generales

- La parrilla mata-insectos THUNDER utiliza tubos especiales UV-A con espectro a 365nm de gran atracción para los insectos voladores y monta una parrilla de alto voltaje de la mejor eficiencia para este tipo de insectos.
- El circuito de descarga se basa en un transformador magnético de gran calidad y rendimiento, asegurando un 100% de eficacia en los resultados de las descargas.
- Construida con material específico de aleación de aluminio y plástico ABS en los laterales de la parrilla, con ganchos incorporados en la parte superior para la sujeción suspendida de los techos.
- La rejilla exterior protege al usuario en su manipulación, haciendo totalmente seguro su manejo.
- Incorpora una bandeja extraíble de recogida de insectos en la parte inferior para una fácil limpieza.
- Al ser totalmente inocua, su empleo resulta indicado en cualquier tipo de área comercial o privada.

PARRILLA MATAINSECTOS 16W MOD. THUNDER

Código	PMT 1800
Voltaje	220 V – 50 Hz
Tensión de descarga	2.500 V aprox.
Tipo de lámparas	2 x 8 W (F8 T5/BL)
Consumo	32 W
Duración lámparas	8.000 horas de media
Cobertura	50 m ² día – 150 m ² noche
Medidas	38 x 10 x 26 cm

Ficha de datos técnicos

PARRILLA MATAINSECTOS 30W MOD. THUNDER



Características generales

- La parrilla mata-insectos THUNDER utiliza tubos especiales UV-A con espectro a 365nm de gran atracción para los insectos voladores y monta una parrilla de alto voltaje de la mejor eficiencia para este tipo de insectos.
- El circuito de descarga se basa en un transformador magnético de gran calidad y rendimiento, asegurando un 100% de eficacia en los resultados de las descargas.
- Construida con material específico de aleación de aluminio y plástico ABS en los laterales de la parrilla, con ganchos incorporados en la parte superior para la sujeción suspendida de los techos.
- La rejilla exterior protege al usuario en su manipulación, haciendo totalmente seguro su manejo.
- Incorpora una bandeja extraíble de recogida de insectos en la parte inferior para una fácil limpieza.
- Al ser totalmente inocua, su empleo resulta indicado en cualquier tipo de área comercial o privada.

PARRILLA MATAINSECTOS 30W MOD. THUNDER

Código	PMT 3300
Voltaje	220 V – 50 Hz
Tensión de descarga	2.500 V aprox.
Tipo de lámparas	2 x 15 W (F15 T8/BL)
Consumo	42 W
Duración lámparas	8.000 horas de media
Cobertura	100 m ² día – 300 m ² noche
Medidas	52 x 10 x 30 cm