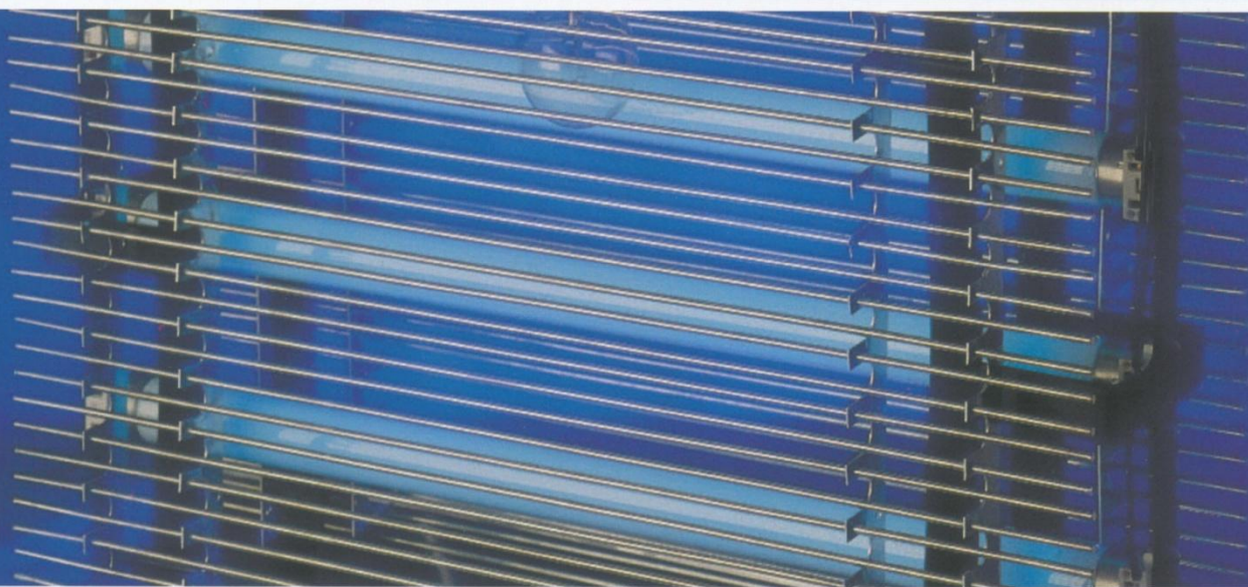




King-Destruinsect[®]

NO MÁS INSECTOS
no más insectos



Los **elimina** eléctricamente
y los **recoge**



Eliminador de Insectos Voladores eléctrico

Constituye el método más eficaz, higiénico en la eliminación de insectos voladores.

Gracias a los equipos King-Destruinsect podrá disfrutar de un **ambiente libre de insectos, sin la utilización de productos químicos.**

Nuestros eliminadores de insectos eléctricos sin productos químicos son efectivos, silenciosos y disponen con 10 años de Garantía.



Mod. Industrial



Mod. Junior

Como funciona

El mata-insectos eléctrico o exterminador de insectos utiliza luz negra o actínica para atraer los insectos voladores, se ha demostrado que la luz o radiación con una longitud de onda de 350-450 nanómetros atrae más a los insectos que otros tipos de luz. Cuando los insectos atraviesan o se acercan a la parrilla electrificada de baja intensidad son electrocutados, en ese momento la bombilla emite un destello. Una vez matado a los insectos, la mayor parte son recogidos por la bandeja inferior del equipo. Puede retirar la bandeja soltando las sujeciones a rosca. Cuando desconecte el equipo las varillas no están electrificadas, por lo que puede limpiarlas con seguridad.

Porque Destruinsect[®]

Efectividad real

Equipos fabricados en aluminio brillante para una atracción máxima, varillas electrificadas a 3.400 V y 10 mA. e indicador luminoso de avería, avisando que no va a matar insectos.

Bajo Consumo energético

Potencia en equipos con **2 tubos : 55 w/h**

Potencia en equipos con **3 tubos : 65 w/h**

Servicio Post venta

Atención directa por personal de fabrica.

Tel. **902 110 123** – email: **biproam@kingozono.com**

Sencilla Instalación y Manejo

Todos los equipos incluyen; Conector para conexión a la red eléctrica, 2 tacos y 2 escarpas inox. Fusible: Bombilla 130V/25W (E-14), Además los equipos de techo incluyen 2 cadenas metálicas.

Bandeja recogedora

Todos los equipos incorporan una bandeja que recoge los insectos.

Mueble de aluminio

Fabricados en aluminio brillante anticorrosivo para conseguir una mayor luminosidad y reducir el peso de los mismos, factor éste muy importante ya que cada vez se utilizan más los techos falsos.

Protección eléctrica

Únicos con un dispositivo para evitar que sufra la instalación eléctrica del local donde el equipo haya sido instalado y como consecuencia evitar que salte el diferencial (cada día más sensible). De esta manera el usuario de un KING DESTRUINSECT podrá trabajar con seguridad y dormir tranquilo.

- KING-DESTRUINSECT -

es la más antigua marca registrada en España en esta línea. (Desde 1.972).

APLICACIONES

El propósito es evitar sin ningún tipo de acción química el ataque de insectos a seres humanos y alimentos sin envasar en general; carnes, pescados, frutas, etc. En este sentido nos acogemos a la Reglamentación Técnico Sanitaria del Comercio Minorista de Alimentación.

Lugares de Instalación.

Pescaderías, cadenas de alimentación, fruterías, charcuterías, carnicerías, cafeterías, domicilios, establecimientos sanitarios, camping, terrazas, restaurantes, granjas, mataderos, establos, cocinas en general, fábricas de conservas, fábricas de elaboración de bebidas, bodegas, secaderos de jamones y embutidos, y en todos aquellos lugares donde exista la molesta y peligrosa presencia de insectos voladores.

Normativa

NORMATIVA ESPAÑOLA DE ALIMENTACIÓN REAL DECRETO 381/84 de 25 de enero POR EL QUE SE APRUEBA LA REGLAMENTACIÓN TÉCNICO-SANITARIA DEL COMERCIO MINORISTA DE ALIMENTACIÓN. PUBLICADO EN EL B.O.E. nº49 de fecha 27-2-84

Art. 10.17: SE ADOPTAN LAS MEDIDAS OPORTUNAS PARA EVITAR LA ENTRADA Y PRESENCIA DE INSECTOS, ARÁCNIDOS, ROEDORES Y OTROS ANIMALES DOMÉSTICOS O NO.

DONDE SE EXPENDAN PRODUCTOS ALIMENTICIOS SIN ENVASAR SERÁ OBLIGATORIA LA INSTALACIÓN DE APARATOS ANTI-INSECTOS QUE LOS ELIMINEN SIN EMPLEO DE PRODUCTOS QUÍMICOS.

Características	Junior	Semi-Industrial	Industrial
Tubos luz actínica	2 X 15W	2 X 15W	3 X 15W
Área – Alcance m ²	40 m ²	75 m ² ó 8 m. Lineales	125 m ² ó 10 m. Lineales
Material	Aluminio Brillante	Aluminio Brillante	Aluminio Brillante
Alimentación Eléctrica	230V~ 50 Hz	230V~ 50 Hz	230V~ 50 Hz
CONSUMO Max.	55 w/h	55 w/h	65 w/h
DIMENSIONES (mm)	190 x 700 x 80	500 x 410 x 210	500 x 410 x 210
APLICACIÓN	PARED (180°)	TECHO (360°)	TECHO (360°)
Peso	4,6 kg	5,8 kg	6,8 kg
Bandeja recogedora	Si		
Garantía	3 Años		

El diseño y las características técnicas pueden cambiar sin previo aviso a fin de mejorar el producto.