

PestWest[®]
www.pestwest.com

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



La confianza en el control
de insectos voladores

Sobre nosotros



Le ofrecemos una amplia gama de aparatos mata-insectos profesionales.

La innovación, la calidad y la potencia son los componentes clave en todas nuestras unidades.

Combinando un valor excelente con la experiencia de técnicos y destacados biólogos, PestWest le ofrece una gran variedad de aparatos de luz ultravioleta para el control de insectos voladores.

Uniendo ciencia y tecnología, las unidades de PestWest están diseñadas siguiendo los estándares más altos de calidad, consiguiendo al mismo tiempo un mantenimiento sencillo para ahorrarle tiempo y dinero.

PestWest ha sido galardonada en diversas ocasiones en el Reino Unido por la calidad, la innovación y la excelencia de su trabajo, así como por sus buenas prácticas. Nos enorgullece presentarle productos de la más alta calidad, fiables e innovadores con un diseño único.



La confianza
en el control
**de insectos
voladores**

Productos de calidad

Nuestros aparatos de alta calidad para el control de insectos voladores son la opción preferida por muchos de los mejores resorts y hoteles 5 estrellas del mundo, restaurantes, hospitales, cocinas, supermercados, industrias alimentarias, y plantas de envasado y de productos farmacológicos.

- Nos esforzamos por una continua investigación que nos permita desarrollar y fabricar nuevos y mejores productos, que aporten beneficios tangibles a la salud pública, a la calidad ambiental y a la comunidad a través del control de las plagas, enfermedades e infecciones.
- Proveemos al mercado del control de plagas las soluciones con mejor relación coste-efectividad y respetuosas con el medio ambiente.

TODOS LOS APARATOS PESTWEST TIENEN EL SELLO CE Y LAS APROBACIONES EUROPEAS OBLIGATORIAS.

TODOS LOS MODELOS TIENEN 3 AÑOS DE GARANTÍA (EXCEPTO CONSUMIBLES).

CADA UNIDAD PROFESIONAL VIENE EQUIPADA CON TUBOS INASTILLABES Y ECOLÓGICOS QUANTUM® DE PESTWEST.

Servicio de calidad

No dude en ponerse en contacto con nosotros si necesita más información sobre nuestros productos y nuestra empresa.

- Nos sentimos orgullosos de enviar nuestros productos a casi todos los países del mundo de forma rápida, segura y eficiente.
- Disponemos de una página web completa y fácil de utilizar donde podrá encontrar la descripción detallada de nuestros productos e información sobre nuestra compañía.
- Para adquirir cualquiera de nuestros productos, contacte directamente con nosotros o con cualquiera de nuestros proveedores.

Gestión de calidad

Nos sentimos orgullosos de nuestro servicio de calidad y de nuestra gestión eficiente. Nuestra planta en Inglaterra dispone del certificado de gestión de calidad ISO 9001.

- Tenemos un equipo de gestión, ventas y producción que atiende a importantes distribuidores y clientes en todo el mundo.
- Nuestra política de gestión es simple: un servicio de primera clase sin compromiso, productos de calidad, diseño de calidad, siempre disponibles los 7 días de la semana.

Índice



Gama Profesional de Aparatos de Tabla Adhesiva

6 - 10



Gama Profesional de Aparatos Electrónicos de Tabla Adhesiva

11 - 14



Mata-Insectos Eléctricos

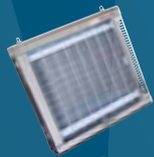
15 - 18



Gama Detallista

19 - 21





	Gama Especialista	22 - 27
	Accesorios	28 - 31
	Consejos, guía para la selección de productos y especificaciones de productos	32 - 34
	Identificación de Insectos Voladores	35



Gama Profesional de Aparatos de Tabla Adhesiva

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn

La Gama Profesional de Aparatos de Tabla Adhesiva incluye aparatos de gran calidad que combinan la avanzada tecnología de tabla adhesiva con un diseño extra-delgado. Los diseños extra-delgados permiten situar las tablas adhesivas más cerca de los tubos de luz UV, mejorando así el número de capturas, a la vez que la pantalla Reflectobakt® de PestWest evita que la tabla adhesiva se seque por la luz UV.

Con los aparatos de tabla adhesiva de PestWest los insectos quedan atrapados, lo que permite que las unidades se puedan colocar en zonas sensibles. Al no tener rejilla eléctrica, estos aparatos son silenciosos, discretos e higiénicos, capaces de atrapar insectos de todos los tamaños, incluyendo los más pequeños, como la mosca del vinagre.

Todas las unidades incorporan:

- Tubos inastillables Quantum® protegidos con una cubierta FEP de alta calidad para una atracción máxima y reducir significativamente el riesgo de contaminación por rotura del cristal.
- Tablas adhesivas de tamaño completo para capturar de forma efectiva incluso los insectos más pequeños.
- Bandeja, reja protectora y cubiertas frontales fáciles de retirar - sin necesidad de herramientas.
- Las pantallas Reflectobakt® incrementan la atracción de los insectos, reduciendo significativamente el secado de la tabla adhesiva, incrementando su vida útil y permitiendo un diseño más delgado.
- Los tubos y tablas adhesivas intercambiables entre modelos minimiza los niveles de stock.
- La construcción de los aparatos íntegramente en metal los convierte en modelos duraderos que ofrecerán un servicio fiable durante muchos años.



Gama Profesional de Aparatos de Tabla Adhesiva

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Este aparato de pared (hay disponible un soporte para usarlo en sobremesa) con perfil extra fino es compacto, discreto y atractivo. Es ideal para ser empleado en áreas de preparación de alimentos.

Las unidades Chameleon® 1x2 son ultra-delgadas, fáciles de mantener y sólo requiere el cambio periódico de las tablas adhesivas y el cambio anual de los tubos para un funcionamiento óptimo.

Con el Chameleon® 1x2 los insectos quedan atrapados de forma limpia y segura en la tabla adhesiva, sin ruidos, sin olores, sin problemas, lo que permite situar el aparato cerca de áreas sensibles.

Las unidades Chameleon® que aparecen en este catálogo utilizan tubos y tablas adhesivas intercambiables para minimizar los niveles de almacenaje.



Chameleon® 1x2

Dimensiones

A: 31,5cm A: 48,5cm F: 6,5cm

Peso

4,3kg

Cobertura

Instalado en la pared / En sobremesa: Hasta 90m²

Acabado

 Blanco  Acero inoxidable

Tubos

- 2 x 15W recto de 45cm T8 inastillable PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Con pantallas Reflectobakt®

PestWest[®]
www.pestwest.com

La confianza en el control de insectos voladores

Gama Profesional de Aparatos de Tabla Adhesiva

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Aparato de pared (hay disponible un soporte para usarlo en sobremesa) discreto y con un perfil extra fino.

Incorpora un frente que oculta la tabla adhesiva y las capturas, lo que lo convierte en una unidad ideal para ser colocado en zonas de cara al público.

Chameleon[®] 1x2 DISCRETION

Dimensiones

A: 31,5cm A: 48,5cm F: 6,5cm

Peso

4,3kg

Cobertura

Instalado en la pared / En sobremesa: Hasta 70m²

Acabado

 Blanco  Acero inoxidable

Tubos

- 2 x 15W recto de 45cm T8 inastillable PestWest Quantum[®]
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Con pantallas Reflectobakt[®]

Gama Profesional de Aparatos de Tabla Adhesiva

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Este aparato, que se cuelga del techo, tiene un área de atracción de 360°. Es ideal para lugares industriales y comerciales de la industria alimentaria.

Las poblaciones de pequeñas moscas va en aumento, poniendo en riesgo los trabajos y la buena reputación. La doble cara del Chameleon® 2x2 protege las grandes áreas abiertas y captura insectos voladores de todos los tamaños, especialmente los más pequeños que pueden no ser capturados por las trampas tradicionales.

Las unidades Chameleon® que aparecen en este catálogo utilizan tubos y tablas adhesivas intercambiables para minimizar los niveles de almacenaje.

Chameleon® 2x2

Dimensiones

A: 31,5cm A: 48,5cm F: 12,5cm

Peso

6kg

Cobertura

Colgado del techo/ En sobremesa: Hasta 180m²

Acabado

 Blanco  Acero inoxidable

Tubos

- 2 x 15W recto de 45cm T8 inastillable PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Con pantallas Reflectobakt®

Gama Profesional de Aparatos de Tabla Adhesiva

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Disfrazado de aplique, este aparato atractivo de montaje en pared es la elección ideal para esos lugares donde el control de moscas debe hacerse de forma discreta, como comedores, bares y otros sitios públicos.

Chameleon® Restaurant

Dimensiones

A: 21cm A: 47cm F: 17cm

Peso

3,7kg

Cobertura

Instalado en la pared: Hasta 40m²

Acabado

 Blanco  Plateado  Magnolia

Tubos

- 1 x 15W recto de 45cm T8 inastillable PestWest Quantum®
- Recubierto de fluoropolímero FEP de serie

Gama Profesional de Aparatos Electrónicos de Tabla Adhesiva

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn

La gama de aparatos de diseños innovadores que ofrece un control de los insectos voladores discreto y respetuoso con el medio ambiente. Todos los modelos utilizan un sistema de reactancia electrónica y tubos fluorescentes T5 de 14 vatios, de mayor eficiencia energética.

Los insectos voladores quedan atrapados detrás de tapas decorativas en las tablas adhesivas estándar de la gama Chameleon®.

Más eficientes -
Consumo reducido -
Menos vidrio y mercurio



Gama Profesional de
Aparatos Electrónicos
de Tabla Adhesiva

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



El Chamaleon® Vega es un aparato de luz ultravioleta discreto, potente y económico. Diseño elegante y extra-delgado que combina una revolucionaria tecnología con una construcción de metal con acabado en acero inoxidable o blanco para ajustarse a cualquier ambiente

Incorpora tubos de mayor eficiencia energética gracias a la tecnología Reflectobakt®. Con reactancia electrónica para ofrecer un control eficiente de los insectos voladores con un coste mínimo. El diseño elegante y extra-delgado del Chamaleon® Vega es posible gracias a la última generación de tubos de luz UVA, que ofrecen un mejor rendimiento de la luz UVA, así como una reducción de contenido de vidrio.

Chamaleon® VEGA

Dimensiones

A: 30cm A: 57,5cm F: 4cm

Peso

3,2kg

Cobertura

Instalado en la pared: Hasta 150m²

Acabado

Blanco Acero inoxidable

Tubos

- 3 x 14W recto de 53cm T5 inastillable PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Tecnología Reflectobakt®
- Reactancia electrónica

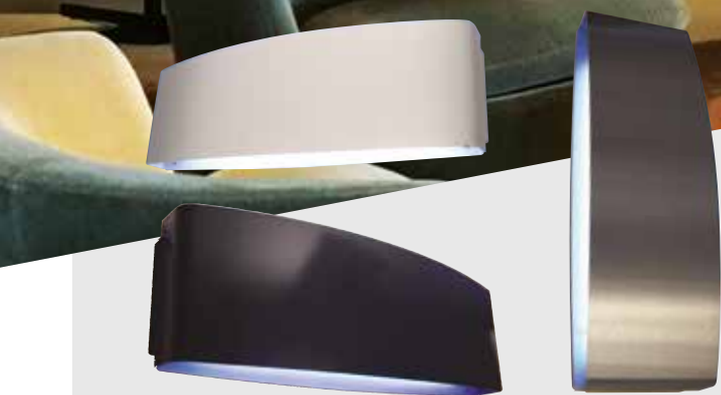


PestWest[®]
www.pestwest.com

La confianza
en el control
de insectos
voladores

Gama Profesional de Aparatos Electrónicos de Tabla Adhesiva

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Unidad decorativa de tabla adhesiva con un diseño sofisticado. Con su elegante forma curvilínea, tres acabos diferentes a escoger y la posibilidad dual de montaje, el aparato se adapta a la perfección en cualquier restaurante, bar, hotel o casa.

Incorpora tubos de luz ultravioleta alimentados mediante reactancia electrónica, y consigue un control de insectos voladores más profesional y respetuoso con el medio ambiente.

Chameleon® Sirius

Dimensiones

A: 19cm A: 58cm F: 12cm

Peso

2,7kg

Cobertura

Instalado en la pared: Hasta 60m²

Acabado

 Blanco  Acero inoxidable  Negro

Tubos

- 2 x 14W recto de 53cm T5 inastillable PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Reactancia electrónica



Gama Profesional de Aparatos Electrónicos de Tabla Adhesiva

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Aparatos innovadores, discretos y elegantes. Diseñados para ser colocado en falsos techos.

Son ideales para tiendas y supermercados donde las limitaciones de espacio hacen difícil la ubicación de aparatos de control de insectos voladores. Muy útiles para controlar infestaciones en locales públicos, así como en falsos techos y áticos.

La unidad On Top Pro2 incorpora un frente curvo pivotante que sujeta la tabla adhesiva, mientras que el frente cuadrado del On Top Pro, que sujeta dos tablas adhesivas, combina con los paneles del falso techo.



ON-TOP PRO ON-TOP PRO2

Dimensiones

A: 59cm A: 59cm F: 13cm

Peso

5,5kg

Cobertura

Colgado del techo: Hasta 50m²

Acabado

- Cuerpo de acero zincado con bandeja de aluminio pintado
- Cuerpo de acero zincado con bandeja de aluminio

Tubos

- 2 x 14W recto de 53cm T5 inastillable PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Reactancia electrónica



PestWest[®]
www.pestwest.com

La confianza
en el control
de insectos
voladores

Mata-Insectos Eléctricos

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Los mata-insectos eléctricos utilizan los potentes tubos de luz UV PestWest Quantum® para atraer a los insectos voladores hacia una rejilla que los electrocuta, cayendo en la bandeja recolectora.

Estos aparatos están diseñados teniendo en cuenta tanto a los profesionales como al cliente final.

Combinan un diseño robusto y potente con una mantenimiento sin herramientas. Pueden instalarse en la pared, colgados del techo o en sobremesa.



Mata-Insectos Eléctricos

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Este mata-insectos eléctrico construido íntegramente en metal combina robustez y potencia con la eficiencia energética y una tecnología respetuosa con el medio ambiente, lo que lo convierte en la opción ideal para las grandes áreas industriales abiertas.

Incorpora tubos de luz ultravioleta de mayor eficiencia energética con reactancia electrónica para dar un control de insectos voladores óptimo, con un bajo coste de uso y menor uso de materiales (vidrio y mercurio).

Características adicionales:

- Transformador único que minimiza los trozos de insectos.
- La rejilla eléctrica extraíble y la reja protectora con auto-anclaje facilitan el mantenimiento.
- Los pilotos indicadores de encendido de corriente y de la rejilla permiten una inspección a distancia.
- Las diferentes opciones de montaje permiten su instalación en cualquier lugar.

Nemesis[®] QUATTRO

Dimensiones

A: 42cm A: 65cm F: 18cm

Peso

12kg

Cobertura

Montado en la pared: Hasta 240m²

Colgado del techo: Hasta 480m²

Acabado

Blanco Acero inoxidable

Tubos

- 4 x 14W recto de 53cm T5 inastillable PestWest Quantum[®]
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Reactancia electrónica



PestWest[®]
www.pestwest.com

La confianza
en el control
de insectos
voladores

Mata-Insectos Eléctricos

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Con una protección de acabado cromado que ofrece una protección de 360°, esta unidad construida íntegramente en metal ofrece un control de insectos excepcional y duradero.

Transformador de alta calidad. Múltiples opciones de montaje. Mantenimiento fácil y rápido sin herramientas. La rejilla eléctrica extraíble con auto-anclaje facilita la limpieza. El Titan 300 es ideal para cocinas grandes y establecimientos comerciales. Es efectivo para combatir infestaciones altas y puede adaptarse para funcionar como una agrupación de unidades si se retira la bandeja recolectora.

TITAN[®] 300

Dimensiones

A: 33cm A: 49.5cm F: 13,5cm

Peso

7,5kg

Cobertura

Instalado en la pared: Hasta 90m²

Colgado del techo: Hasta 180m²

Acabado



Blanco



Acero inoxidable

Tubos

- 2 x 15W de 45cm T8 inastillable PestWest Quantum[®]
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie

Mata-Insectos Eléctricos

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Aparato potente, económico y compacto. Utiliza dos tubos Quantum de 15W T5.

Ofrece múltiples opciones de montaje. Mantenimiento rápido y fácil sin herramientas. El Titan Alpha es ideal para tiendas, cafeterías y pequeños locales comerciales.

TITAN ALPHA

Dimensiones

A: 30,5cm A: 35cm F: 15cm

Peso

4kg

Cobertura

Instalado en la pared: Hasta 80m²

Colgado del techo: Hasta 160m²

Acabado

 Blanco

Tubos

• 2 x 15W de 30cm T5 PestWest Quantum®

Gama Detallista

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Las trampas de tabla adhesiva comerciales y decorativas han sido diseñadas específicamente para áreas donde la captura de los insectos debe ser discreta, con acabados decorativos y únicos que esconden la tabla adhesiva y la captura de insectos.



Gama
Detallista

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



El Sunburst® ha sido diseñado para esos lugares donde el control de insectos debe hacerse de forma discreta. Su diseño elegante y decorativo esconde la tabla adhesiva y los insectos atrapados.

Discreto, ecológico y con estilo, el Sunburst® es el aparato ideal para hoteles, restaurantes, bares, tiendas, etc. Estos aparatos en acero, y la versión en bambú, pueden instalarse en sobremesa o en la pared.

 **SUNBURST®**  **Naturale**

Dimensiones

A: 31cm A: 23cm F: 10cm

Peso

2,5kg

Cobertura

Instalado en la pared/En sobremesa: Hasta 35m²

Acabado

 Blanco  Plateado  Negro  Bambú

Tubos

- 1 x 20W compacto E27 PestWest Quantum®
- Reactancia electrónica


www.pestwest.com

La confianza
en el control
de insectos
voladores

Gama
Detallista

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



El Sunburst® TAB es la última incorporación a la gama Sunburst®.

Pensado para cafeterías y restaurantes (HORECA), tanto para barras como comedores y cocinas, y demás áreas que no están en contacto directo con el público, gracias a la ocultación de las capturas de insectos detrás de una tapa de acero inoxidable cepillado.

Versátil, puede ser colgado en la pared vertical u horizontalmente o colgado del techo. Un tubo compacto de 24W de alta calidad alimentado por un balastro electrónico y respaldado por un reflector de aluminio asegura una captura de insectos óptima y un coste de electricidad reducido.

SUNBURST® TAB

Dimensiones

A: 25,5cm A: 42,5cm F: 10cm

Peso

1,2kg

Cobertura

Instalado en la pared / colgado del techo: Hasta 50m²

Acabado

 Blanco  Acero inoxidable  Negro

Tubos

- 1 x 24W compacto 2G11 PestWest Quantum®
- Reactancia electrónica

PestWest[®]
www.pestwest.com

La confianza
en el control
de insectos
voladores

Gama Especialista

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn

La gama especialista incluye aparatos con homologación ATEX y aparatos de acero inoxidable con protección contra el polvo y el agua que proporcionan el control de insectos voladores en áreas exigentes y peligrosas.

Estos aparatos están fabricados siguiendo los estándares de calidad más altos y disponen de la máxima certificación de seguridad para aparatos eléctricos.

Esto significa que las áreas sensibles y frecuentemente muy peligrosas (clasificadas como zonas ATEX) pueden protegerse sin comprometer los estándares de seguridad o los requisitos de las aseguradoras.



Gama
Especialista

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Diseñado para ser usado en atmósferas potencialmente explosivas, por ejemplo fábricas azucareras, destilerías e industrias petroquímicas, farmacéuticas y cosméticas.

El Chameleon® EXG está diseñado para cumplir con las normas ATEX y se puede emplear en las zonas 1, 2, 21 y 22. El aparato está fabricado en acero inoxidable y aleación de aluminio de calidad marina. La construcción de vidrio de alta integridad con una transmisión excelente de la luz ultravioleta otorga un control eficiente de insectos voladores.

Chameleon® EXG

Dimensiones

A: 80cm A: 90cm F: 30cm

Peso

14,5kg

Cobertura

Instalado en la pared: Hasta 120m²

Acabado

 Acero inoxidable y aluminio de calidad marina

Tubos

- 2 x 18W recto de 60cm T8 inastillable PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Reactancia electrónica



El Chameleon® 4x4 es un potente aparato de gran capacidad, especialmente indicado para grandes áreas abiertas en la industria alimentaria.

La tecnología superior del circuito con balasto electrónico reduce el gasto y mejora la eficiencia. La ausencia de interruptor de encendido y la inserción y retirada de la tabla adhesiva por el lateral facilitan el mantenimiento.

El Chameleon® 4x4EX es un aparato de luz UV industrial fabricado en acero inoxidable con homologación ATEX.

Es apropiado para atmósferas potencialmente explosivas de zona 22. Además tiene la homologación IP65 que permite su uso en lugares húmedos, polvorosos y corrosivos. Esta potente unidad da cobertura a amplias áreas industriales, atrapando incluso los insectos más pequeños con sus tablas de doble cara.

Chameleon® 4x4 Chameleon® 4x4EX

Dimensiones

A: 61,5cm A: 63,5cm F: 16,5cm

Peso

Chameleon 4x4: 11,75Kg / Chameleon 4x4EX: 15,5Kg

Cobertura

Colgado del techo: Hasta 440m²

Acabado

-  Blanco
-  Acero inoxidable

Tubos

- 4 x 40W recto de 60cm T12 inastillable PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Con pantallas Reflectobakt®
- Reactancia electrónica

Gama
Especialista

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



TITAN²⁰⁰IP

Mata-Insectos de bajo consumo y fácil de instalar. Su diseño resistente al agua lo hace perfecto para la industria agrícola, especialmente en granjas con ganado.

El Titan 200 IP es robusto y potente, con una carcasa fabricada en metal y un transformador de calidad industrial que erradicará de forma eficiente los insectos voladores durante muchos años. Su mantenimiento es rápido, con un acceso fácil a la bandeja recolectora y al potente tubo Quantum[®] de luz UV de 20W. Su grado de protección IPX4 contra chorros lo hace adecuado para entornos agrícolas. Permite una atracción de insectos ecológica sin necesidad de biocidas y sin riesgo de resistencia química.

Dimensiones

A: 47cm x A: 30cm x F: 30cm

Peso

5kg

Área de cobertura

En suspensión / sobre superficie: Hasta 160m²

Acabado

 Negro

Tubos

- 1 x 20W compacto E27 PestWest Quantum[®]
- Reactancia electrónica integrada

PestWest[®]
www.pestwest.com

La confianza
en el control
de insectos
voladores

Gama
Especialista

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



El Nemesis Quattro IP24 es un aparato mata-insectos industrial de acero inoxidable con resistencia a las salpicaduras de agua, humedad y atmósferas corrosivas.

Este aparato combina la potencia con la eficiencia energética. Incorpora tubos de luz ultravioleta de mayor eficiencia energética con reactancia electrónica para un control de insectos voladores óptimo con un bajo coste de uso y menor uso de materiales (vidrio y mercurio). Los pilotos indicadores de encendido de corriente y de la rejilla permiten una inspección a distancia. La rejilla eléctrica extraíble y la reja protectora con auto-anclaje facilitan el mantenimiento.

Nemesis® QUATTRO IP

Dimensiones

A: 42cm A: 65cm F: 18cm

Peso

12kg

Cobertura

Montado en la pared: Hasta 240m²

Colgado del techo: Hasta 480m²

Acabado

 Acero inoxidable

Tubos

- 4 x 14W recto de 53cm T5 inastillable PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Reactancia electrónica

PestWest[®]
www.pestwest.com

La confianza
en el control
de insectos
voladores

Gama
Especialista

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Aparato de acero inoxidable que ofrece un control avanzado de insectos voladores en lugares corrosivos o donde se limpia con vapor o con manguera, por ejemplo, lecherías, mataderos y cocinas industriales.

Está fabricado íntegramente en acero inoxidable y tiene la homologación IP66.



Chameleon® 1x2IP

Dimensiones

A: 31cm A: 50cm F: 10cm

Peso

6,1kg

Cobertura

Montado en la pared / En sobremesa: Hasta 90m2

Acabado

 Todo acero inoxidable

Tubos

- 2 x 15W de 45cm T8 inastillables PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Con pantallas Reflectobakt®

Trampa de tabla adhesiva para monitorización remota

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



flyDetect® de PestWest®, el líder en la industria del monitoreo online.

- Control remoto 24/7.
- Notificaciones inmediatas de la aparición de una plaga.
- Niveles de alerta programables.
- Cámara de alta resolución para la captura de toda la tabla adhesiva.
- Control y administración de múltiples clientes a la vez.
- La temperatura y la humedad se guardan junto a cada imagen.
- Programación de notificaciones de cambio de tubos y tabla adhesiva.
- Distintas opciones de conexión (Wifi, Ethernet).
- La aplicación flyDetect® está disponible en múltiples plataformas (teléfono móvil y ordenador).

Dimensiones

A: 22cm A: 59,5cm F: 15cm

Peso

4,5kg

Cobertura

Instalado en la pared / Colgado del techo: Hasta 70m²

Acabado

Negro 

Tubos

- 2 x 15w de 45cm T8 inastillable PestWest Quantum®
- Recubiertos de fluoropolímero FEP de serie
- Reactancia electrónica



La confianza en el control de insectos voladores

Trampa de tabla adhesiva para monitorización remota

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn

El control de insectos voladores se une a la monitorización remota



flyDetect® es un sistema de monitorización remota con cámara integrada y una aplicación web y móvil específica.

¡Ahora puedes ver todas tus trampas flyDetect® desde cualquier lugar!

La cámara gran angular integrada en la trampa captura imágenes de toda la tabla adhesiva, para que puedas realizar una evaluación completa estés donde estés

El sistema de monitorización 24/7 trabaja por ti constantemente, avisándote solo cuando es necesario.

Es un control de insectos voladores pro-activo a tiempo real que informa y archiva de forma automática.

Co-ganador de los premios SOFHT al Mejor Nuevo Producto 2020

flyDetect®: diseñado para ahorrarte tiempo y dinero



Accesorios - Tablas Adhesivas

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn

Esta gama de tablas adhesivas excepcionales asegura una efectividad y una facilidad de mantenimiento que hacen que destaque del resto.

Las tablas adhesivas PestWest están fabricadas usando materiales de primera calidad y un proceso que complementa las características específicas de nuestras trampas de luz ultravioleta de tabla adhesiva para insectos voladores.

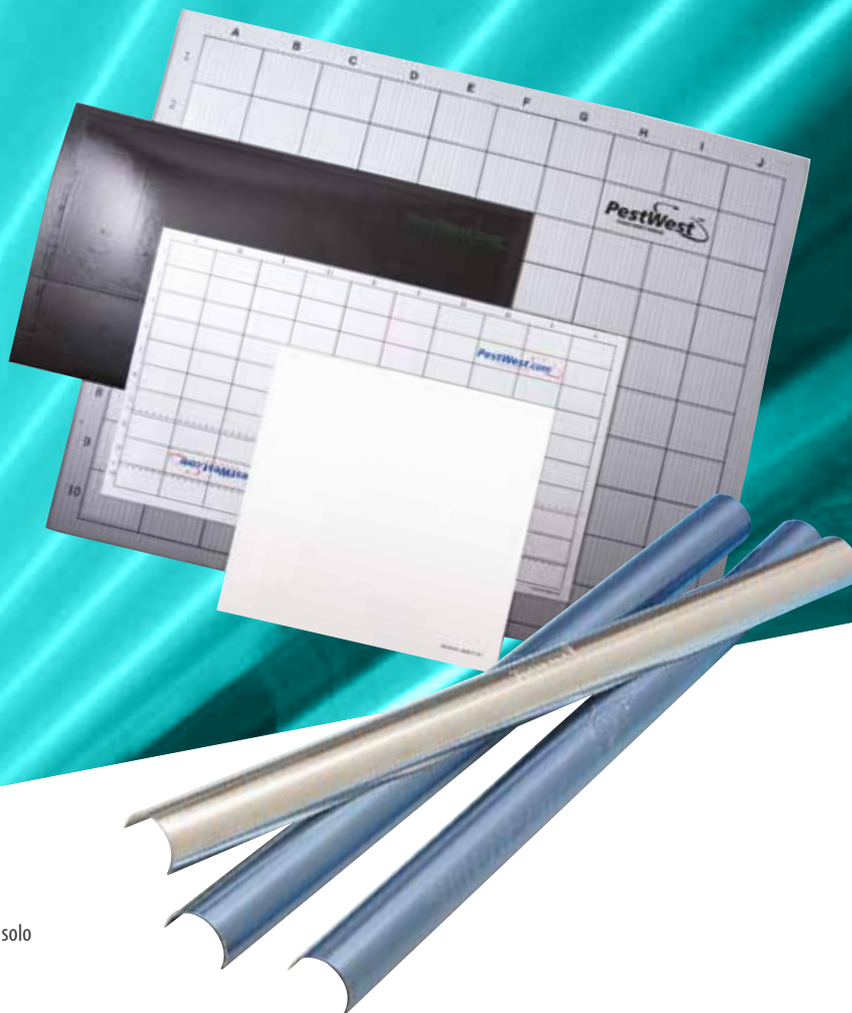


Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



Chameleon® Vega

Un aparato ultra-delgado con solo 4cm de grosor



¡Las tablas adhesivas que marcan la diferencia!

Las tablas adhesivas PestWest ofrecen las siguientes características:

- Fabricación de tabla laminada para eliminar la deformación y facilitar el mantenimiento.
- Su adhesivo único optimiza la retención de insectos y la resistencia a la luz UVA.
- Instalación fácil con un papel protector de silicona de retirada rápida que no estropea el adhesivo.
- Un tratamiento especial del cartón previene la penetración de la humedad y asegura una capa uniforme de adhesivo para una retención óptima de insectos.
- La gama completa de tablas que incluye tablas de monitoreo cuadrículadas para facilitar el conteo y la identificación de los insectos.

- El uso de un adhesivo sin disolventes y de cartón reciclado reduce el impacto medioambiental.
- Tamaño optimizado para que sea compatible con una amplia gama de trampas de luz ultravioleta, lo que minimiza los niveles de almacenaje.
- Las tablas tienen un tiempo de caducidad largo para minimizar problemas de stock.

Gracias a la pantalla Reflectobakt®, las tablas PestWest se colocan mas cerca de los tubos que en aparatos de otras marcas, lo que aumenta la rapidez de la captura. La pantalla Reflectobakt® también hace que el aparato sea mas efectivo durante mas tiempo.

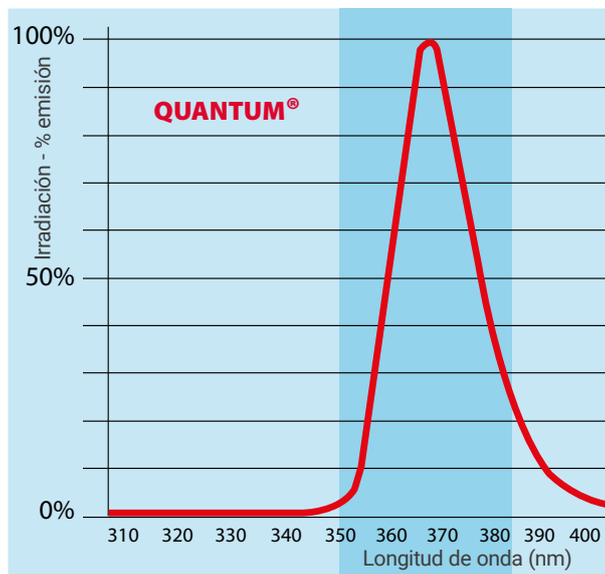
Las pantallas Reflectobakt® están incorporadas en todos los modelos Chameleon® excepto en el Restaurant, el Sirius y el EXG.

Tubos rectos Quantum® - Alto rendimiento y seguridad

- 100% Tecnología europea.
- Emisión inicial alta de luz ultravioleta a 365 nanómetros, más duradera en el tiempo.
- La cubierta de FEP cumple con las normas internacionales IEC 61549: transmisión de hasta 94% de la luz UVA y retención de vidrio en caso de golpes.
- La elección que respeta el medioambiente: libre de plomo, la cantidad mínima de mercurio.
- La marca de confianza.

DISTRIBUCIÓN OPTIMIZADA DEL ESPECTRO

La mayoría de luz UVA emitida por los tubos Quantum® está concentrada en el espectro entre 350-380 nanómetros. Investigaciones científicas llevadas a cabo por la Universidad de Birmingham, Reino Unido, y subvencionadas por PestWest, han demostrado que este espectro es el más atrayente para los insectos voladores considerados plagas de la higiene alimentaria. En 1997 PestWest empezó su colaboración con Sylvania Lighting International (SLI) con el fin de aprovechar las investigaciones de forma práctica y después de 2 años de desarrollo y ensayos, nació el tubo Quantum®.



Cumpliendo con los requisitos medioambientales

Los tubos Quantum® cumplen con las normas medioambientales más exigentes y también cumplen con los requerimientos de la Directiva RoHS (Restriction of Hazardous Substances). La fabricación de tubos de luz ultravioleta BL350 ha sido prohibida a causa de esta Directiva. Los tubos Quantum® se fabrican bajo controles muy exigentes, utilizando la última tecnología de fósforo en base de agua.

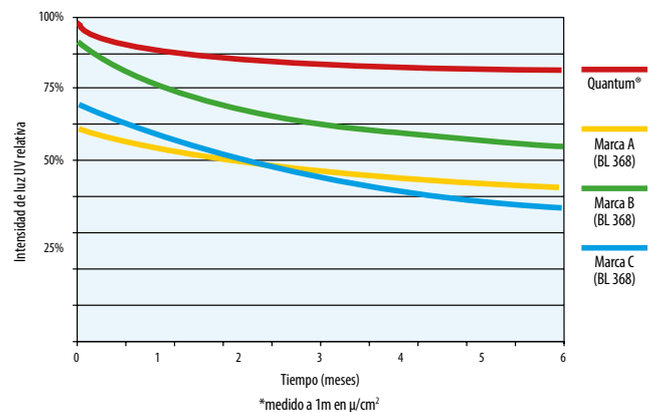


Manteniendo un nivel alto de emisión de luz UV

La luz UV emitida por los tubos fluorescentes varía mucho según el tipo de fósforo utilizado y la calidad del proceso de fabricación. Una equivocación en la mezcla de fósforo y cualquier fallo en la fabricación implicaría que el producto que no funcionaría correctamente.

La mezcla especial de fósforo utilizada en los tubos Quantum® y un control de calidad riguroso proporcionan una emisión inicial alta de luz UV y más duradera en el tiempo (ver gráfico). Como consecuencia, los tubos Quantum® de PestWest tienen su efectividad garantizada durante toda su vida útil.

Degradación de la emisión de luz UV con el tiempo



El estudio de la emisión de luz UV compara los tubos Quantum® de PestWest® con varios tubos genéricos BL368.

Seguridad máxima con la protección inastillable FEP

No todas las protecciones inastillables son las mismas. Su calidad depende de los materiales usados.

Los tubos Quantum® inastillables están protegidos con una cubierta de alta calidad de FEP que permite una transmisión de hasta el 94% de la luz UV.

La protección de FEP significa también una resistencia muy buena a golpes y garantiza la retención de vidrio. No se fundirá, no se laminará, no se decolorará ni goteará. Cumple las normas internacionales IEC 61549 para las protecciones inastillables para tubos fluorescentes.

Accesorios - UVA Meter

Encuéntrenos en:  Twitter  Facebook  LinkedIn



El medidor de luz UV utiliza una serie de luces indicadoras para mostrar rápidamente y con claridad:

- La condición y calidad de rendimiento de la luz UV de los tubos en el aparato, mostrando si están funcionando a pleno rendimiento o si hace falta cambiarlos. Esto es importante dado que no todos los tubos de todos los fabricantes mantienen un rendimiento aceptable durante todo un año y, por tanto, no se puede garantizar el nivel óptimo de su eficacia. Además, algunas cubiertas inastillables de calidad inferior reducen la transmisión de la luz UV.
- La cantidad de la luz UV ambiental, lo que permite encontrar la mejor ubicación para colocar una trampa de luz UV.

PestWest UV-AMETER

El medidor de luz UV está diseñado pensando en el usuario. Es del tamaño de un teléfono móvil, y por lo tanto, cómodo para llevar encima. Además tiene un orificio para correa para facilitar su uso en ubicaciones de acceso difícil.

Aparatos mata-insectos de luz ultravioleta:

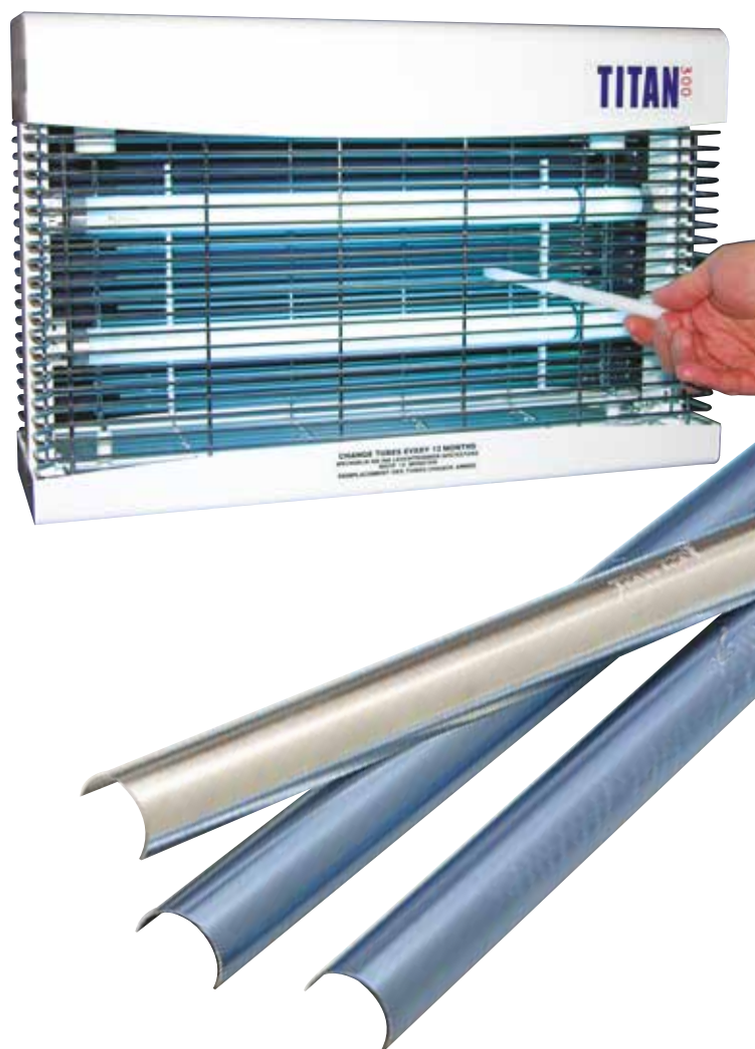
- Para mantener una eficiencia máxima, se debería cambiar los tubos idealmente cada 6 meses, pero al menos cada 12 meses, preferiblemente cuando empieza el tiempo más cálido.
- Recomendamos los tubos Quantum® porque su vida útil efectiva es más larga que otras marcas, lo que reduce el mantenimiento.
- Utilice el Medidor de Luz Ultravioleta para medir la emisión ultravioleta de los tubos, para tener una indicación instantánea de su eficiencia y de su vida restante.
- Si el aparato requiere cebadores, cambie éstos a la hora de cambiar los tubos.

Para Aparatos de Tabla Adhesiva :

- Utilice las pantallas Reflectobakt® para evitar que la tabla adhesiva se seque por la luz UV y para alargar la vida de la tabla adhesiva, lo que reduce el mantenimiento.
- Cambiar las tablas adhesivas cada dos meses para asegurar una eficiencia máxima.

Aparatos mata-insectos eléctricos:

- Utilice una herramienta especial para probar la rejilla (ver imagen). No utilice un destornillador normal porque puede causar problemas de cortacircuitos.
- Limpie la rejilla (cuando el aparato esté desconectado) para sacar los fragmentos de insectos muertos.
- Vacíe la bandeja con frecuencia.



Cómo elegir el aparato de control de insectos correcto

Donde prima la discreción

Hay sitios donde prima la discreción, por ejemplo un restaurante, un bar, una cafetería o un hotel. Los requisitos para estas áreas son diseños atractivos y aparatos silenciosos. Para este tipo de instalación los aparatos discretos de tabla adhesiva son una opción ideal.

Comercial

Las instalaciones comerciales son típicamente las tiendas pequeñas, medianas y grandes, y las cocinas. Son lugares donde se preparan o se exponen alimentos. Por razones de sanidad y de estética muchas veces se especifica un aparato de acero inoxidable. Como se exige una higiene rigurosa, se requieren aparatos más grandes y más potentes.

Algunas de las instalaciones están en lugares públicos y requieren un diseño atractivo. En estos casos se puede utilizar una mezcla de aparatos comerciales y aparatos con tapas discretas.

Industrial

Las instalaciones industriales son típicamente fábricas o almacenes con áreas grandes. Los aparatos mata-insectos industriales son normalmente grandes, potentes y con un aspecto industrial. Un aparato potente puede ofrecer protección para áreas de hasta 500m².

PestWest le ofrece una solución para todas sus necesidades de control de insectos voladores. Utilice esta guía para ayudarle a seleccionar el aparato que necesita:

	Titan Alpha	Titan 300	Nemesis Quattro	Titan 200 IP	Nemesis Quattro IP	Restaurant	Sunburst / Naturale	Sunburst TAB	Cham Sirius	ON TOP PRO	Cham 1x2	Cham 1x2 Discretion	Cham 1x2 IP	Cham 2x2	Cham Vega	Cham 4x4	Cham 4x4 EX	Cham EXG
Áreas discretas						✓	✓	✓	✓	✓		✓			✓			
Comercial	✓	✓	✓	✓				✓			✓	✓	✓	✓	✓			
Industrial			✓	✓	✓						✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓
Seco y limpio	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		
Frío y húmedo o limpieza con manguera				✓	✓								✓				✓	✓
Atmósfera explosiva (zona ATEX)																	✓	✓
Tubos inastillables		✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Montado en la pared	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓			✓
Colgado del techo	✓	✓	✓	✓	✓			✓		✓				✓		✓	✓	
En sobremesa	✓	✓	✓	✓			✓				✓	✓						
Cobertura m2	160/80	180/90	480/240	160	480/240	40	35	50	60	50	90	70	90	180	150	440	440	120
Reactancia electrónica			✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓					✓	✓	✓	✓
Marca CE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EN 60335-2-59 y 60335-1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aparato de tabla adhesiva						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Aparato de descarga eléctrica	✓	✓	✓	✓	✓													

Nota: Se pueden poner los modelos acero inoxidable del Chameleon® 1x2, 2x2 y Vega en lugares húmedos y corrosivos de nivel moderado.

Especificaciones por producto

Todos los aparatos están diseñados para funcionar a 220-240V 50Hz.

Todos los aparatos llevan tubos que cumplen con los requerimientos de la Directiva ROHS. Emisión de los tubos: 365 nanómetros.

GAMA PROFESIONAL DE APARATOS DE TABLAS ADHESIVAS

Chameleon® 1x2 Discretion

	Consumo de electricidad	45W
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 15W recto inastillable / 45cm / T8
	Cebadores	2 x FS22 or S2
	Cobertura montado en pared	70m ² , soporte de sobremesa disponible
	Cobertura colgado del techo	n/d
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	30 x 47,5 x 6,5cm
	Peso	4,3kg

Chameleon® 1x2

	Consumo de electricidad	45W
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 15W recto inastillable / 45cm / T8
	Cebadores	2 x FS22 or S2
	Cobertura montado en pared	90m ² soporte de sobremesa disponible
	Cobertura colgado del techo	n/d
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	30 x 47,5 x 6,5cm
	Peso	4,3kg

Chameleon® 2x2

	Consumo de electricidad	80W
	Tubos PestWest Quantum®	4 x 15W recto inastillable / 45cm / T8
	Cebadores	4 x FS22 or S2
	Cobertura montado en pared	n/d
	Cobertura colgado del techo	180m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	30 x 49,5 x 13cm
	Peso	6kg

Chameleon® Restaurant

	Consumo de electricidad	25W
	Tubos PestWest Quantum®	1 x 15W recto inastillable / 45cm / T8
	Cebadores	1 x FS22 or S2
	Cobertura montado en pared	40m ²
	Cobertura colgado del techo	n/d
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	21 x 47 x 17cm
	Peso	3,7kg

GAMA PROFESIONAL DE APARATOS ELECTRÓNICOS DE TABLA ADHESIVA

Chameleon® Vega

	Consumo de electricidad	52W
	Tubos PestWest Quantum®	3 x 14W recto inastillable / 53cm / T5
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	150m ²
	Cobertura colgado del techo	n/d
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	30 x 57 x 4cm
	Peso	3,2kg

Chameleon® Sirius

	Consumo de electricidad	35W
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 14W recto inastillable / 53cm / T5
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	60m ²
	Cobertura colgado del techo	n/d
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	19 x 58 x 12cm
	Peso	2,7kg

ON-TOP PRO

	Consumo de electricidad	35W
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 14W recto inastillable / 53cm / T5
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	n/d
	Coverage area Ceiling-fitted	50m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	59 x 59 x 15cm
	Peso	6kg

ON-TOP PRO 2

	Consumo de electricidad	35W
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 14W recto inastillable / 53cm / T5
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	n/d
	Coverage area Ceiling-fitted	50m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	59 x 59 x 7cm
	Peso	6kg

ELECTRONIC FLY KILLERS (EFKS)

Nemesis® Quattro

	Consumo de electricidad	66W
	Voltaje - Rejilla eléctrica	4300V 6,5mA
	Tubos PestWest Quantum®	4 x 14W recto inastillable / 53cm / T5
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	240m ²
	Cobertura colgado del techo	480m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	42 x 65 x 18cm
Peso	12kg	

Titan® 300

	Consumo de electricidad	50W
	Voltaje - Rejilla eléctrica	3800V 9mA
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 15W recto inastillable / 45cm / T8
	Cebadores	2 x FS22 or S2
	Cobertura montado en pared	90m ²
	Cobertura colgado del techo	180m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	33 x 49,5 x 13,5cm
Peso	7,5kg	

Titan® Alpha

	Consumo de electricidad	50W
	Voltaje - Rejilla eléctrica	3800V 9mA
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 15W recto inastillable / 30cm / T5
	Cebadores	2 x FS22 or S2
	Cobertura montado en pared	80m ²
	Cobertura colgado del techo	160m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	30,5 x 35 x 15cm
Peso	4kg	

Especificaciones por producto

DECORATIVE STICKY TRAPS

Sunburst®		
	Consumo de electricidad	22W
	Tubo compacto	1 x 20W compacto
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	35m ²
	Coverage area Freestanding	35m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	31 x 23 x 10cm
	Peso	2kg

Naturale®		
	Consumo de electricidad	22W
	Tubo compacto	1 x 20W compacto
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	35m ²
	Coverage area Freestanding	35m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	32,5 x 25,5 x 11,5cm
	Peso	2kg

Sunburst® TAB		
	Consumo de electricidad	25W
	Tubo compacto	1 x 24W compacto
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	50m ²
	Coverage area Ceiling-suspended	50m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	25,5 x 42,5 x 10cm
	Peso	1,2kg

SPECIALIST RANGE

Chameleon EXG		
	Consumo de electricidad	45W
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 18W recto inastillable / 60cm / T8
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	120m ²
	Cobertura colgado del techo	n/d
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	80 x 90 x 30cm
	Peso	14,5kg

Chameleon® 4x4EX		
	Consumo de electricidad	190W
	Tubos PestWest Quantum®	4 x 40W recto inastillable / 60cm / T12
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	n/d
	Cobertura colgado del techo	440m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	61,5 x 63,5 x 16,5cm
	Peso	15,5kg

Chameleon® 4x4 White		
	Consumo de electricidad	190W
	Tubos PestWest Quantum®	4 x 40W recto inastillable / 60cm / T12
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	n/d
	Cobertura colgado del techo	440m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	61,5 x 63,5 x 16,5cm
	Peso	11,75kg

Titan® 200 IP		
	Consumo de electricidad	30W
	Voltaje - Rejilla eléctrica	3500V 10mA
	Tubo compacto	1 x 20W compacto
	Cebadores	Ninguno
	Coverage area Freestanding	160m ²
	Cobertura colgado del techo	160m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	47 x 30 x 30cm
	Peso	5kg

Nemesis® Quattro IP		
	Consumo de electricidad	66W
	Voltaje - Rejilla eléctrica	4300V 6,5mA
	Tubos PestWest Quantum®	4 x 14W recto inastillable / 53cm / T5
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	240m ²
	Cobertura colgado del techo	480m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	42 x 65 x 18cm
	Peso	12kg

Chameleon® 1x2IP		
	Consumo de electricidad	45W
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 15W recto inastillable / 45cm / T8
	Cebadores	2 x FS22 or S2
	Cobertura montado en pared	90m ²
	Cobertura colgado del techo	n/d
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	31 x 50 x 10cm
	Peso	6kg

TRAMPA DE TABLA ADHESIVA PARA MONITORIZACIÓN REMOTA

flyDetect®		
	Consumo de electricidad	40W
	Tubos PestWest Quantum®	2 x 15W recto inastillable / 45cm / T8
	Cebadores	Ninguno
	Cobertura montado en pared	70m ²
	Coverage area Ceiling-suspended	70m ²
	Dimensiones: Alto x Ancho x Fondo	22 x 59,5 x 15cm
	Peso	4,5kg

Identificación de Insectos Voladores



Mosca doméstica menor
Fannia canicularis

Características
Tórax gris con tres rayas longitudinales algo borrosas. El abdomen tiene una amplia zona amarilla en su base.

Control
Los aparatos de PestWest son muy efectivos en el control de estos insectos.

5-6mm



Mosquitos
Culex spp.

Características
Insectos delgados con patas largas y proboscide chupadora dirigida hacia delante. Alas de 7-15mm.

Control
Todos los aparatos de PestWest son efectivos para atrapar mosquitos.

7-15mm



Moscarda, mosca de la carne
Calliphora spp.

Características
Tienen tórax y abdomen de color azul / negro a menudo con apariencia metálica. Alas de 18-20mm.

Control
Todos los aparatos de PestWest son muy efectivos para controlar las moscardas de la carne.

9-13mm



Avispas
Vespula spp.

Características
Tienen bandas amarillas y negras en el abdomen mientras que la cabeza y el tórax son negros.

Control
Tanto los mata-insectos eléctricos como las trampas de tabla adhesiva son muy efectivas para controlar las avispas.

15-20mm



Mosca enjambradora
Pollenia rudis

Características
Mosca grande con alas de hasta 20mm. El tórax se distingue por su color oscuro gris/oliva cubierto de pelos dorados.

Control
Los lugares donde se congregan deben ser tratados con insecticidas residuales. Los aparatos de PestWest son muy efectivos para su control.

10mm



Mosca phorida o jorobada
Megaelia spp.

Características
De apariencia jorobada muy distintiva. Tórax marrón oscuro.

Control
Tanto los mata-insectos eléctricos como las trampas de tabla adhesiva son muy efectivas para atraer esta plaga.

3-4mm



Mosca de los hongos
Sciara thomae

Características
Insecto pequeño con alas de 14-15mm. Cabeza, tórax y abdomen negros. Tórax abombado.

Control
Las trampas de tabla adhesiva son muy efectivas para el control de esta mosca.

5-6mm



Mosquitas picadoras
Culicoides spp.

Características
Son de color marrón oscuro o negro con alas de unos 3-4mm. Se juntan en grandes números y pican.

Control
En exteriores es conveniente emplear repelentes. En interiores los aparatos de la gama Chameleon® son muy efectivos.

1.2-1.5mm



Mosca de la fruta, mosca del vinagre
Drosophila spp.

Características
Son pequeñas moscas de color marrón amarillento y tienen un abdomen con franjas oscuras. Tienen ojos saltones de color rojo.

Control
Los Chameleon® de tabla adhesiva son muy efectivos en el control de esta pequeña mosca.

3mm



Mosca doméstica
Musca domestica

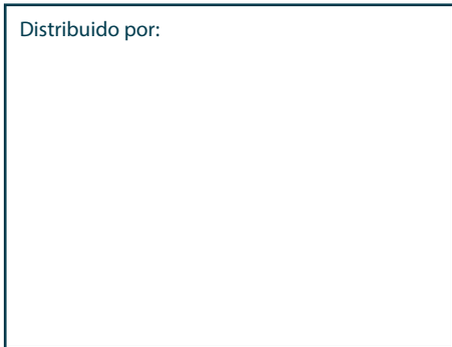
Características
El tórax es de color gris con cuatro rayas oscuras longitudinales. Los lados del abdomen son amarillentos y pueden ser transparentes. Una banda oscura cubre los últimos segmentos abdominales.

Control
Los aparatos de luz ultravioleta son muy efectivos para el control de las moscas.

6-8mm



Distribuido por:



PestWest Electronics Limited,
West Yorkshire, United Kingdom
Tel: +44 (0) 1924 268500
email: info@pestwest.com
www.pestwest.com

La confianza
en el control
**de insectos
voladores**