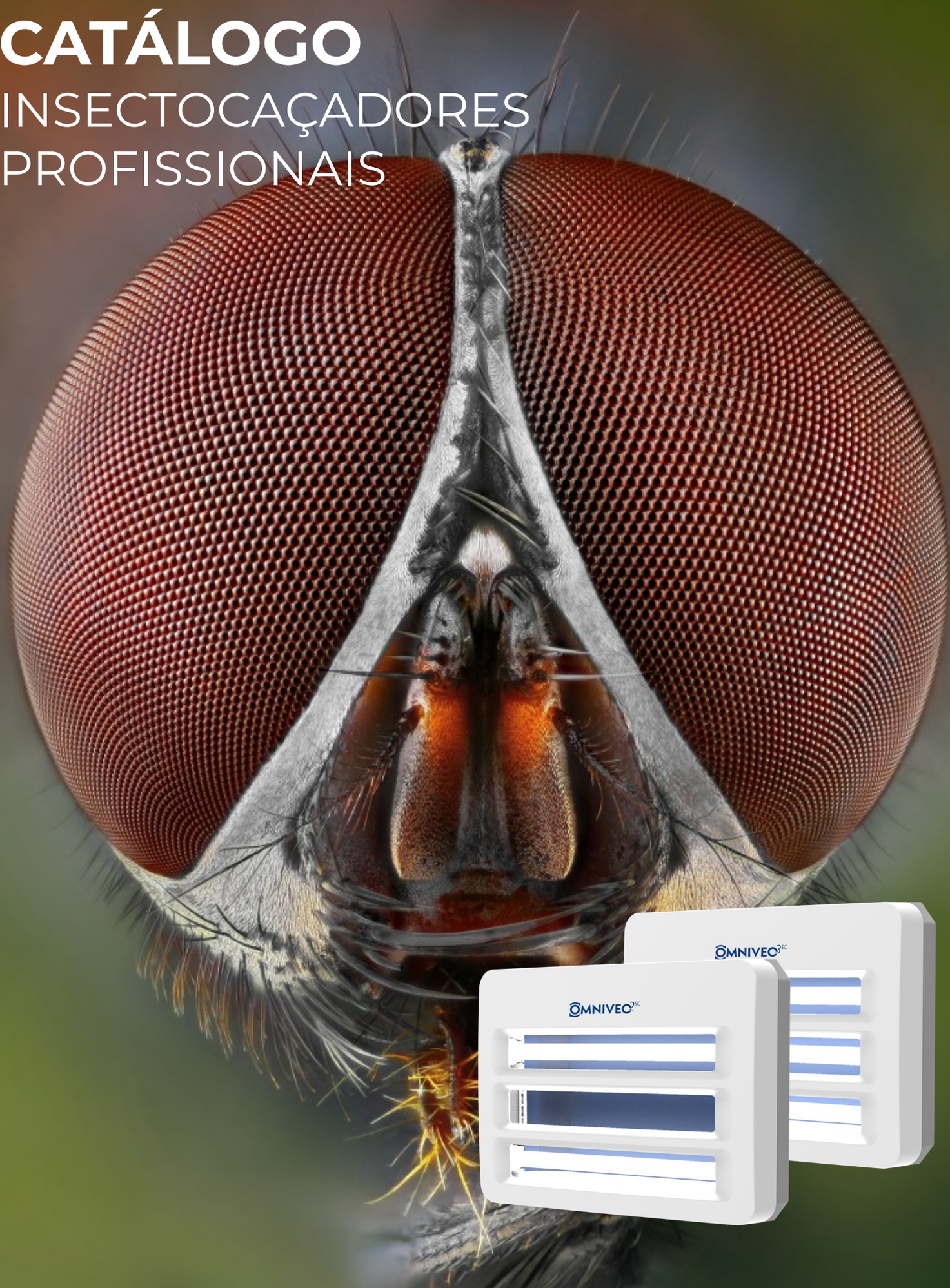


CATÁLOGO

INSECTOCAÇADORES PROFISSIONAIS





Quem somos

A Agurys é uma empresa portuguesa fundada em 2012 que se dedica ao fabrico e distribuição de produtos para as áreas profissionais de controlo de pragas urbanas (Pest Control Professional) e pragas agrícolas.

Além do fabrico, somos representantes exclusivos para Portugal:

- Alcochem
- Agrisense
- Russell IPM

Na nossa gama de produtos, dispomos de diversas soluções para o controlo e monitorização de pragas, como por exemplo:

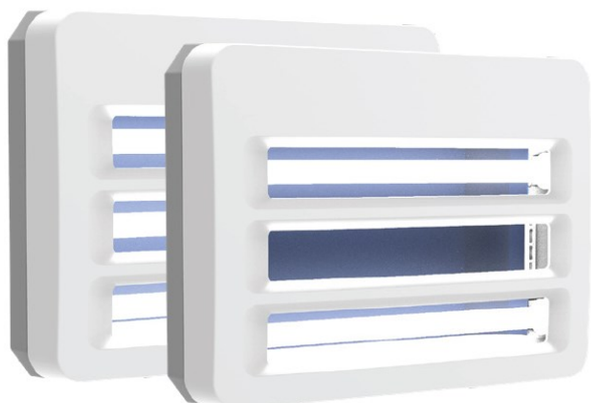
- Insectocaçadores
- Telas adesivas para insectocaçadores
- Lâmpadas UV-A (ultravioleta)
- Armadilhas de monitorização de pragas
- Feromonas e atrativos

Consulte o nosso catálogo ou visite o nosso site para conhecer a gama completa.



Quem somos	2
OMNIVEO 2/3/LED	4
OMNIVEO SMART CONTROL	5 a 7
i-trap LED	8 a 9
i-trap UV-A Mural	10 a 13
i-trap UV-A Dupla Face	14 a 15
i-trap UV-A Ambientes Húmidos IP65	16 a 17
i-trap UV-A ATEX IP68	18
BT UV-A Tester Bluetooth	19
Lâmpadas UV-A	20 a 21
Telas Adesivas para Insectocaçadores	22 a 25
Questões	26
Condições Gerais de Venda	27

OMNIVEO SMART CONTROL



Unidades com lâmpadas fluorescentes UV-A



OMNIVEO 2 / 3

O Omniveo pertence à nova geração de insectocaçadores que permite múltiplas opções de utilização.

Pode usar as 'tradicionais' lâmpadas fluorescentes UV-A ou avançar para a nova tecnologia LED.

Numa fase posterior pode acoplar o módulo 'Smart Control'.

Serviço de manutenção muito simples e com acesso direto às lâmpadas e tela adesiva.

Recomendado para hotelaria e ambientes industriais.

Tipo de material	Plástico ABS
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	2x15W / 3x15W Astron anti estilhaço
Área de cobertura (m ²)	50 a 100m ² (2x15W) / 80 a 150m ² (3x15W)
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / ISO 9001
Grau de proteção IP	21 ou 65
Tela adesiva	Sim



Unidades com lâmpadas LED UV-A



OMNIVEO 2 / 3 LED

O Omniveo LED pertence à nova geração de insectocaçadores com lâmpadas LED com uma vida útil de 25.000 horas (3 anos).

Poupança energética significativa -49kW/ano por lâmpada.

Numa fase posterior pode acoplar o módulo 'Smart Control'.

Serviço de manutenção muito simples e com acesso direto às lâmpadas e tela adesiva.

Recomendado para hotelaria e ambientes industriais.

Tipo de material	Plástico ABS
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	2x11W / 3x11W Astron LED anti estilhaço
Área de cobertura (m ²)	50 a 100m ² (2x11W) / 80 a 150m ² (3x11W)
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	21 ou 65
Tela adesiva	Sim



Unidades com módulo 'smart control' para monitorização de insetos com lâmpadas fluorescentes UV-A ou LED



O Omniveo SC pertence à nova geração de insectoçadores que executa em tempo real uma monitorização dos insetos voadores capturados pela unidade.

O módulo de câmara monitoriza 80% da superfície da tela. Sistema de comunicação via Bluetooth, LTE-M sim-chip com conexão via KPN Netherlands.

A bateria de back-up permite armazenar os dados até 1 ano.

LED multicolorido para indicar o estado da unidade.

Armazenamento de dados em área protegida (KPN Netherlands) com acesso via cloud software.

Este insectoçador pode usar as 'tradicionais' lâmpadas fluorescentes UV-A ou avançar para a nova tecnologia LED.

Serviço de manutenção muito simples e com acesso direto às lâmpadas e tela adesiva.

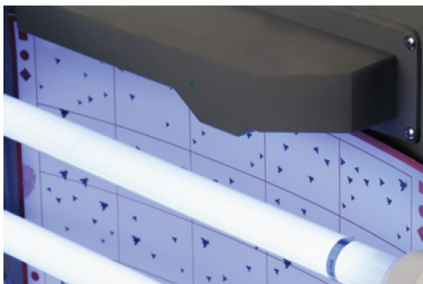
Recomendado para hotelaria e ambientes industriais.

Tipo de material	Plástico ABS
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	2x15W / 3x15W Astron UV-A anti estilhaço 2x11W / 3x11W Astron UV-A LED
Área de cobertura (m ²)	50 a 100 m ² (2x15W) / 80 a 150 m ² (3x15W)
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	21 ou 65
Tela adesiva	Sim



Características especiais

- Sistema de clique magnético para abrir/fechar a tampa.
- Permite a utilização de diferentes tipos de tela adesiva, graças a um sistema com 3 posições para travar a tela adesiva.



INSETOS, CAUSADORES DE DOENÇAS E INFEÇÕES

Os insetos voadores constituem uma séria ameaça para a indústria. Estes insetos são causadores de doenças e infeções.

Quando consomem ou se reproduzem nos produtos armazenados, estes deixam de estar aptos para consumo ou produção.

Como resultado, a indústria a nível global sofre perdas que ultrapassam os 10 mil milhões de Euros. De forma a auxiliar esta área de controlo de pragas na sua busca por informações melhores e mais rápidas sobre infestações de insetos voadores em qualquer tipo de instalação, desenvolvemos um sistema de contagem e monitorização de insetos que providência esta informação em tempo real.

DADOS

Periodicamente os dados provenientes das unidades Omniveo SmartControl são recolhidos e compilados no servidor e o nível de infestação é calculado.

Podem ser pré-programados níveis de alarme. Quando este nível de alarme é atingido, a informação é retransmitida para um técnico de serviço, permitindo que ele possa tomar medidas imediatas e no local realizar uma análise da causa do problema implementando as medidas adequadas para evitar uma potencial infestação de insetos.

O SISTEMA

- **SERVIÇO FLEXÍVEL** oferecido quando é mais necessário. O módulo de controlo é igualmente conectado via Bluetooth.
- **PROCESSAMENTO RÁPIDO DE DADOS**
- **HISTÓRICO DE DADOS ARMAZENADO**



Módulo de comunicação via 2G network.



- 2 ou 3 lâmpadas de 15W UV-A anti estilhaço
- 2 ou 3 lâmpadas Astron UV-A LED
- IP21 (áreas secas) ou IP65 (áreas húmidas)
- Certificados CE / RoHS / REACH / ISO 9001



Comunicação com a App via Bluetooth



Módulo com câmara para a deteção de insetos

LÂMPADAS UV-A



15W Astron UV-A LED com uma vida útil estimada de 25.000h (3 anos)



15W Astron UV-A fluorescente com uma vida útil estimada de 8.000h (1 ano)

MÓDULO DE CAMERA

Câmara HR de alta velocidade
 Captura de imagem em tempo real, até 75 v/segundo
 Área monitorização >80% da tela adesiva
 Comunicação via Bluetooth para smartphone
 Módulo único com nº de série
 Vida útil estimada em 40.000h

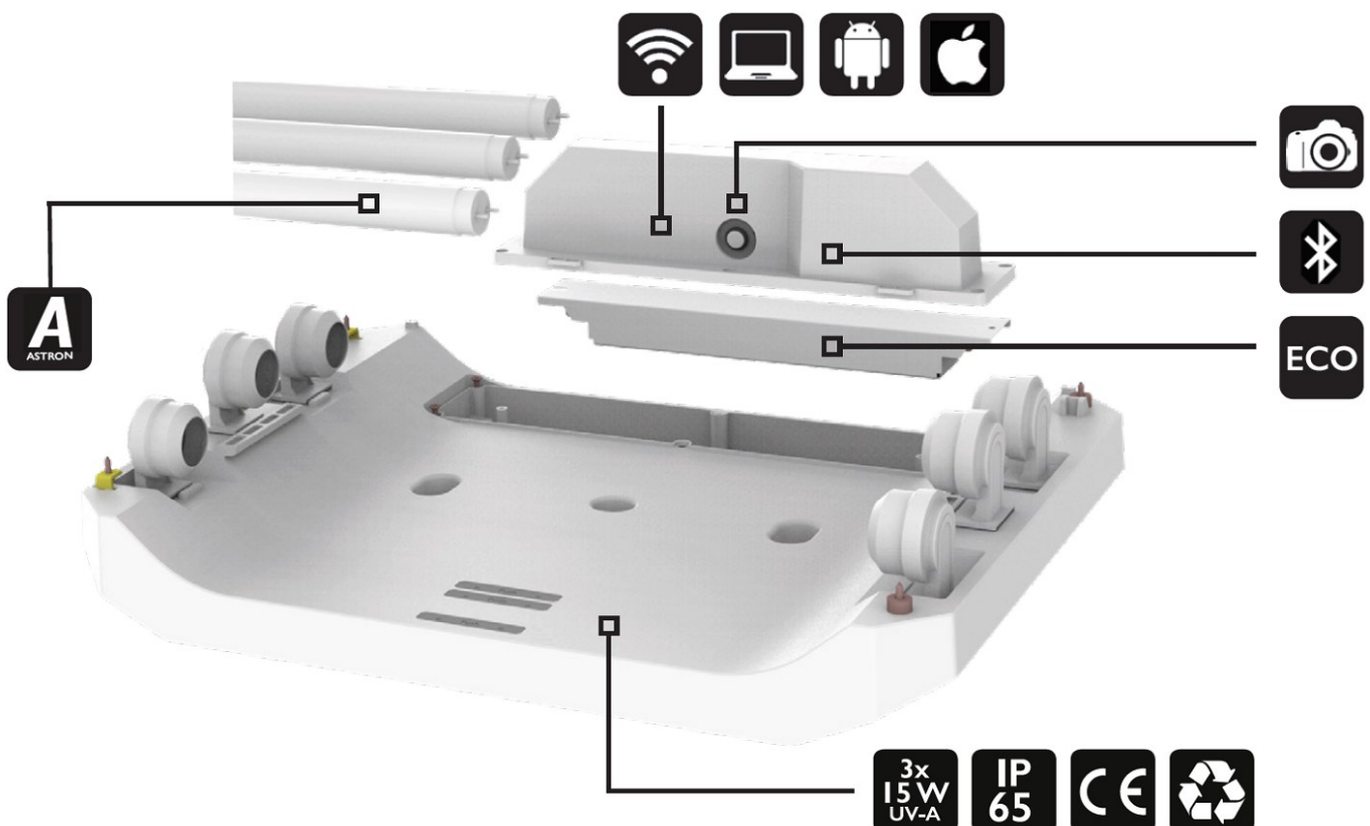
A câmara monitoriza e regista os insetos capturados pela tela adesiva colocada no insectocaçador Omniveo.
 Estes dados são registados pelo processador e comunicados periodicamente para o servidor na cloud.

MÓDULO DE COMUNICAÇÃO

Transmissão através da rede 2G + LTE-M (via cartão sim)
 Antena interna
 Dados recolhidos via cloud, Bluetooth
 Dados enviados: Quantidade de insetos capturados
 Nível de alarme (soft & hard)
 Estado da lâmpada
 Falhas da unidade
 Módulo único com nº de série
 Segurança com dados encriptados e protegidos

SERVIDOR - CLOUD

O servidor pode ser acedido pelo utilizador através de um computador ou smartphone.
 O servidor fornece acesso a um portal (desenvolvido pela Alcochem Hygiene e o seu parceiro IT), onde dados podem ser processados e visualizados.
 Quando a conexão é estabelecida através da App, esta apresenta todos os detalhes técnicos da unidade e fornece uma análise das capturas de insetos.



i-trap LED

i-trap 30 LED

O i-trap 30 LED é um insectocaçador com design elegante e discreto.

Baixo consumo energético (poupa até 74kW/ano).

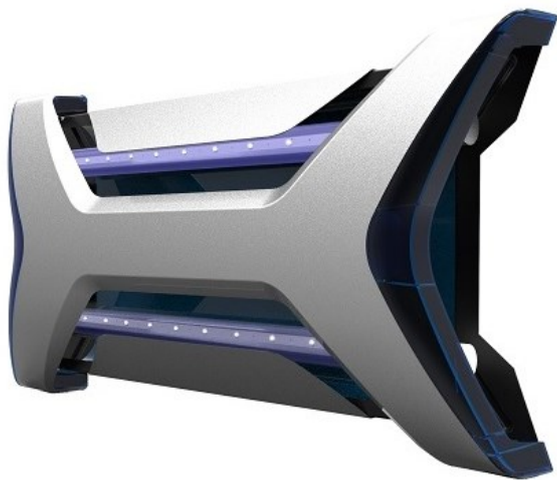
Recomendado para hotelaria e restauração.



Ver vídeo



Tipo de material	Metal e plástico ABS
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	1 x 15W T8 Astron LED anti estilhaço
Área de cobertura	50
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	2
Dimensões (mm)	494 x 147 x 165
Referência	2.05.5000



x-trap LED

O x-trap 50 LED é um insectocaçador com design inovador e uma excelente capacidade de atração.

Baixo consumo de energia (poupa até 148kW/ano).

Recomendado para hotelaria, restauração, armazéns e indústria alimentar e não alimentar.

Tipo de material	Metal
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	2 x 15W Astron LED anti estilhaço
Área de cobertura (m ²)	80
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	4,5
Dimensões (mm)	538 x 311 x 103
Referência	2.05.0600



i-trap 120 LED

O i-trap 120 LED é um insectocaçador robusto de dupla face em alumínio (anti corrosão) lacado a branco com excelente capacidade de atração.

Baixo consumo de energia (poupa até 296kW/ano).

Recomendado para hotelaria, restauração, armazéns e indústria alimentar e não alimentar.

Tipo de material	Alumínio lacado
Instalação	Suspenso ou lateral tipo bandeira
Lâmpadas (W)	4 x 15W T8 Astron LED anti estilhaço
Área de cobertura	120
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20 / 65
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	6
Dimensões (mm)	580 x 360 x 150
Referência	2.05.0025



i-trap Mural



Armadilha 15

O Armadilha 15 é um insectocaçador com design elegante e discreto.

Recomendado para uso doméstico ou pequenos espaços comerciais.

Tipo de material	Plástico ABS
Instalação	Parede ou com base de apoio
Lâmpadas (W)	1 x 8W PL-S UV-A
Área de cobertura	15m2
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	1
Dimensões (mm)	140 Ø x 280 A
Referência	2.05.1015



Ver vídeo



i-trap 25R

O i-trap 25 é um insectocaçador com um design inovador e discreto.

Recomendado para pequenos espaços comerciais de hotelaria.



Tipo de material	Metal escovado
Instalação	Parede ou com base de apoio
Lâmpadas (W)	1 x 9W PL-S UV-A
Área de cobertura (m ²)	25
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	2
Dimensões (mm)	265 x 265 x 80
Referência	2.05.1750



i-trap 30E

O i-trap 30E é um insectocaçador com design elegante, discreto e inovador com uma manutenção muito simples.

Recomendado para uso doméstico, pequenos espaços comerciais e hotelaria.



Ver vídeo



Tipo de material	Metal e plástico ABS
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	1 x 15W T8 Astron anti estilhaço
Área de cobertura	50
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	2
Dimensões (mm)	494 x 147 x 165
Referência	2.05.1060



i-trap 50B

O i-trap 50B é um insectocaçador com um design inovador. A sua grelha azul aumenta a capacidade de atração dos insetos. Recomendado para hotelaria, restauração, armazéns e indústria alimentar e não alimentar.

Tipo de material	Metal e plástico ABS
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	2 x 15W T8 Astron anti estilhaço
Área de cobertura	80
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	4
Dimensões (mm)	470 x 325 x 100
Referência	2.05.0270



i-trap 60B / 60i

O i-trap 60 é um insectocaçador robusto, com uma excelente capacidade de atração dos insetos. Recomendado para hotelaria, restauração, armazéns e indústria alimentar e não alimentar.

Tipo de material	Metal ou Inox
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	2 x 15W T8 Astron anti estilhaço
Área de cobertura (m²)	80
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	4
Dimensões (mm)	470 x 285 x 90
Referência	2.05.0860 (branco) 2.05.0865 (inox)





x-trap

O x-trap é um insectocaçador com um design inovador e excelente capacidade de atração de insetos voadores. Recomendado para hotelaria, restauração, armazéns e indústria alimentar e não alimentar.

Nota: Permite utilizar abas em metal (peça opcional).

Tipo de material	Metal
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	2 x 15W T8 Astron anti estilhaço
Área de cobertura (m²)	80
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	4,5
Dimensões (mm)	538 x 311 x 103
Referência	2.05.0500
Referência abas metal	2.05.0501



i-trap 75E

O i-trap 75E é um insectocaçador com um design elegante e inovador.

A grelha de abas azuis permite uma captura discreta dos insetos.

Recomendado para hotelaria, restauração, armazéns e indústria alimentar e não alimentar.

Tipo de material	Metal e plástico ABS
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	3 x 15W T8 Astron anti estilhaço
Área de cobertura	120
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	6
Dimensões (mm)	520 x 365 x 150
Referência	2.05.0300



i-trap Dupla face



i-trap 90B / 90i

O i-trap 90 é um insectocaçador de dupla face robusto com excelente capacidade de atração dos insetos voadores.

Recomendado para hotelaria, restauração, armazéns e indústria alimentar e não alimentar.

Tipo de material	Metal branco ou Inox
Instalação	Suspensão
Lâmpadas (W)	4 x 15W T8 Astron anti estilhaço
Área de cobertura	150
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	6
Dimensões (mm)	470 x 285 x 130
Referência	2.05.0890 (branco) / 2.05.0895 (inox)



Ver vídeo



i-trap 120E

O i-trap 120E é um insectocaçador robusto de dupla face em alumínio (anti corrosão) lacado a branco com elevada capacidade de atração.

Recomendado para hotelaria, restauração, armazéns e indústria alimentar e não alimentar.

Pode ser instalado na parede (tipo bandeira) ou pode ser suspenso.

Tipo de material	Alumínio lacado
Instalação	Suspenso ou lateral tipo bandeira
Lâmpadas (W)	4 x 15W T8 Philips anti estilhaço
Área de cobertura (m ²)	150
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	6
Dimensões (mm)	580 x 360 x 150
Referência	2.05.0020

i-trap 120 LED

O i-trap 120 LED é um insectocaçador robusto de dupla face em alumínio (anti corrosão) lacado a branco com excelente capacidade de atração.

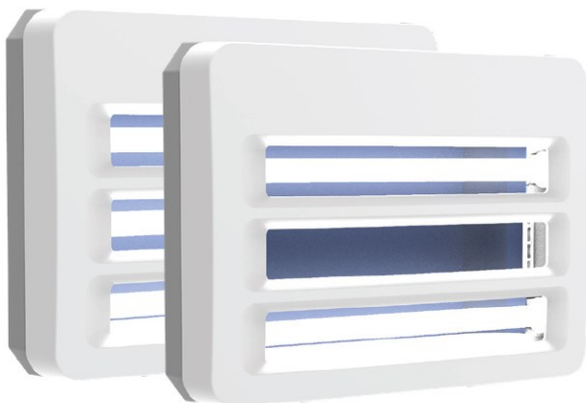
Baixo consumo de energia (poupa até 296kW/ano).

Recomendado para hotelaria, restauração, armazéns e indústria alimentar e não alimentar.

Tipo de material	Alumínio lacado
Instalação	Suspenso ou lateral tipo bandeira
Lâmpadas (W)	4 x 15W T8 Astron LED anti estilhaço
Área de cobertura	120
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	20 / 65
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	6
Dimensões (mm)	580 x 360 x 150
Referência	2.05.0025



i-trap Ambientes Húmidos (IP65)



Unidades com lâmpadas fluorescentes UV-A

100V
240V

50-60
Hz



2x15
W

3x15
W



OMNIVEO 2 / 3 WP

O Omniveo WP é um insectocaçador com grau de proteção IP65 (resistente a jatos de água).

Pode usar as 'tradicionais' lâmpadas fluorescentes UV-A ou avançar para a nova tecnologia LED.

Numa fase posterior pode acoplar o módulo 'Smart Control'. Serviço de manutenção muito simples e com acesso direto às lâmpadas e tela adesiva.

Recomendado para ambientes com muita humidade ou áreas de lavagem.

Tipo de material	Plástico ABS
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	2x15W / 3x15W Astron anti estilhaço
Área de cobertura (m ²)	50 a 100m ² (2x15W) / 80 a 150m ² (3x15W)
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / ISO 9001
Grau de proteção IP	21 ou 65
Tela adesiva	Sim



i-trap 120E WP

O i-trap 120E WP é um insectocaçador de dupla face com grau de proteção IP65 (resistente a jatos de água).

Unidade robusta em alumínio lacado (anti corrosão) com grande capacidade atração.

Recomendado para ambientes com muita humidade ou áreas de lavagem.

Tipo de material	Alumínio lacado
Instalação	Suspenso ou lateral tipo bandeira
Lâmpadas (W)	4 x 15W T8 Philips anti estilhaço
Área de cobertura (m²)	150
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	65
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	6
Dimensões (mm)	580 x 360 x 150
Referência	2.05.0051



i-trap 120 LED WP

O i-trap 120 LED WP é um insectocaçador de dupla face com grau de proteção IP65 (resistente a jatos de água).

Baixo consumo de energia (poupa até 296kW/ano).

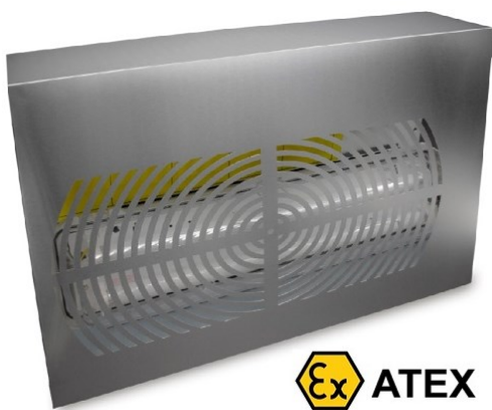
Unidade robusta em alumínio lacado (anti corrosão) com grande capacidade atração.

Recomendado para ambientes com muita humidade ou áreas de lavagem.

Tipo de material	Alumínio lacado
Instalação	Suspenso ou lateral tipo bandeira
Lâmpadas (W)	4 x 15W T8 Astron LED anti estilhaço
Área de cobertura	120
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001
Grau de proteção IP	65
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	6
Dimensões (mm)	580 x 360 x 150



i-trap Ambientes ATEX (IP68)



i-trap 150EX II ATEX

O i-trap 150 150EX II ATEX é um insectocaçador com grau de proteção IP68.

Insectocaçador robusto em inox.

Recomendado para áreas ATEX (atmosferas explosivas).

 ATEX



Tipo de material	Inox
Instalação	Parede
Lâmpadas (W)	2 x 18W T8 Philips LL anti estilhaço
Área de cobertura (m ²)	150
Certificados	CE / EMC / LVD / RoHS / REACH / ISO 9001 II2GD Eex em II T4 (Zonas 1 & 2 para gás, zonas 21 & 22 para poeiras)
Grau de proteção IP	68
Tela adesiva	Sim
Peso (kg)	8
Dimensões (mm)	940 x 600 x 140
Referência	2.05.0901

BLUETOOTH UV-A TESTER



Analise o estado das lâmpadas UV-A com o seu smartphone.

A radiação UV-A é o principal fator de atração para os insetos voadores, porém, a olho nu é impossível detetar o estado de radiação da lâmpada.

Com o novo Bluetooth UV-A tester é muito fácil analisar o estado de radiação das lâmpadas UV-A. O dispositivo conecta-se à App 'UV-A tester BT', selecione o tipo de lâmpada e teste-a.

Nota: Antes de medir, certifique-se que a lâmpada está acesa à mais de 5 minutos.

Tipo de material	Capa em silicone
Interface	Bluetooth 4.2 BLE
UV-A	Variação de medição 310 - 400 nm
Precisão	+/- 20%
Bateria	CR2032
Dimensões (mm)	40 x 80 x 17
Peso (gr)	38
Sistema	Android 4.2 ou superior IOS 8.0 ou superior
Bluetooth	4.0 ou superior



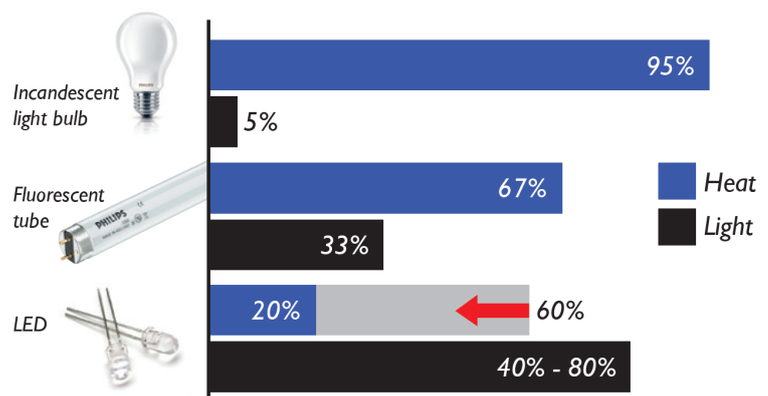
FUNCIONAMENTO DAS LÂMPADAS INTRODUÇÃO À EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

No século passado, diferentes tecnologias foram projetadas para gerar luz. Hoje em dia, as armadilhas para insetos são comumente executadas com lâmpadas fluorescentes, usadas para gerar a tão desejada luz UV-A. Mas uma nova tecnologia está a ganhar terreno rapidamente.

Uma rápida análise sobre as várias tecnologias usadas para gerar luz:

- a) As lâmpadas incandescentes foram usadas por mais de 100 anos para gerar luz. Devido à sua baixa eficiência (eficiência típica de 5%), essa tecnologia foi banida.
- a) As lâmpadas fluorescentes têm uma maior conversão de energia em luz e podem oferecer até 33% de eficiência. No entanto este nível de eficiência só é alcançado por alguns fabricantes que controlam todos os aspetos do processo de produção da lâmpada, como por exemplo as lâmpadas de 15 watts, produzidas pela Philips.

- a) A nova tecnologia LED pode oferecer uma conversão de energia em luz de até 80%. Para o LED UV-A pode demorar algum tempo até atingirmos este nível de eficiência, mas a tecnologia LED UV-A atual já provou ser mais eficiente do que as lâmpadas fluorescentes e esta tecnologia continuará a melhorar sua relação de eficiência de energia para luz ao longo do tempo.



LÂMPADAS UV-A

Lâmpadas PL-S



Referência	Descrição	Vida útil (h)
2.04.1015	8W UV-A PL-S 8.000 horas	8.000
2.04.1750	9W UV-A PL-S Philips	8.000
2.04.0500	11W UV-A PL-S Philips	8.000
2.04.0499	11W UV-A PL-S anti estilhaço Philips	8.000

Lâmpadas PL-L



Referência	Descrição	Vida útil (h)
2.04.0395	18W UV-A PL-L Philips	8.000
2.04.0391	18W UV-A PL-L anti estilhaço Philips	8.000
2.04.0871	36W UV-A PL-L anti estilhaço Philips	8.000

Lâmpadas E27



Referência	Descrição	Vida útil (h)
2.04.0395	20W UV-A E27 Sylvania	8.000
2.04.0190	20W UV-A E27 anti estilhaço Sylvania	8.000

Lâmpadas T5



Referência	Descrição	Vida útil (h)
2.04.1015	15W UV-A T5 Slimline	8.000

Lâmpadas T8 Circular



Referência	Descrição	Vida útil (h)
2.04.0107	22W UV-A T8 Circular Sylvania	8.000

Lâmpadas T8



Referência	Descrição	Vida útil (h)
2.04.0810	15W UV-A T8 Astron	8.000
2.04.0890	15W UV-A T8 Astron anti estilhaço	8.000
2.04.0610	15W UV-A T8 Philips	8.000
2.04.0690	15W UV-A T8 Philips anti estilhaço	8.000
2.04.0830	18W UV-A T8 Astron anti estilhaço	8.000
2.04.0825	25W UV-A T8 Astron anti estilhaço	8.000
2.04.0310	36W UV-A T8 Philips anti estilhaço	8.000

Lâmpadas T8 Longa Duração



Referência	Descrição	Vida útil (h)
2.04.0322	15W UV-A T8 Philips Long Life anti estilhaço	17.500
2.04.0340	18W UV-A T8 Philips Long Life anti estilhaço	17.500
2.04.0360	36W UV-A T8 Philips Long Life anti estilhaço	17.500

Ver vídeo



Lâmpadas LED



Referência	Descrição	Vida útil (h)
2.04.5000	15W UV-A LED T8 Astron anti estilhaço	25.000

Componentes & Acessórios

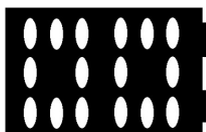


Referência	Descrição
2.04.0144	Balastro eletrônico HF 2x15W
2.04.0150	Balastro eletrônico HF 3/4x15W Philips
2.08.1001	Arrancador S2 Philips 4-22W
2.04.0186	Casquilho adaptador E14 para E27



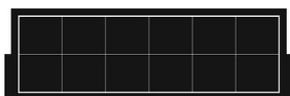
Telas Adesivas

i-trap / flex-trap / x-trap



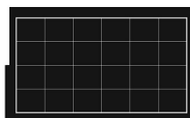
Armadilha 15 | 350x235mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AL095S



flex-trap 45 | 437 x 130 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 1 lado
Referência	AL045S



flex-trap 100 | 344x216mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 1 lado
Referência	AL053S



i-trap 25 | 260 x 220 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AL070S



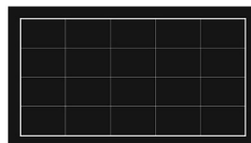
i-trap 30 | 385 x 220 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AL025S



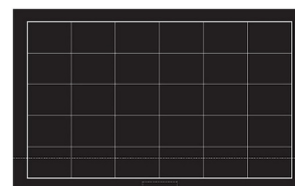
i-trap 35 | 565 x 235 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 1 lado
Referência	AL044S



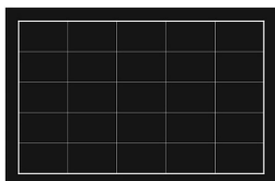
i-trap 40 / 50 | 425x240mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG001



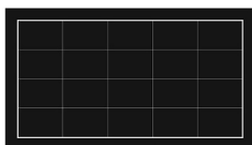
i-trap 60 / 90 | 455x290mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG002



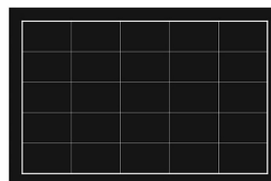
i-trap 75 | 420 x 290 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG003



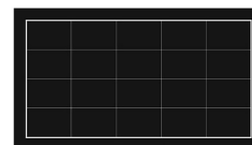
i-trap 100/120 | 422x235mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 2 lados
Referência	AG004D



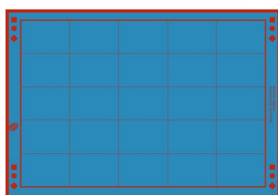
Omniveo | 420 x 290 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG003



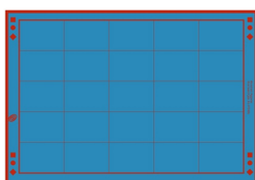
x-trap | 425 x 240 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG001



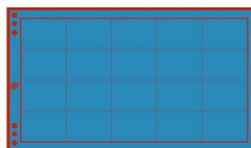
i-trap 60 / 90 | 455x290mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AL087SBL



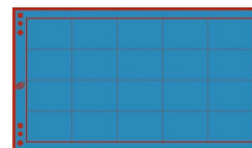
i-trap 75 | 420 x 290 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 1 lado
Referência	AL075SBL



i-trap 100/120 | 425x240mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 2 lados
Referência	AL001DBL



Chameleon | 425x240mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 1 lado
Referência	AL007SBL

Os produtos expostos são modelos compatíveis.



Telas Adesivas

Insectocaçadores



Atrium 300 | 435 x 210 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 2 lados
Referência	AG058D



Atrium 400 | 550 x 120 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG031



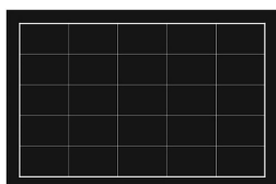
Aura | 295 x 295 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AL098S



Bolt 330 | 490 x 230 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG011



Bolt 360 | 440 x 300 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG010



Captor 300 | 460 x 195 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 2 lados
Referência	AG026D



Captor 400 | 610 x 195 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG027



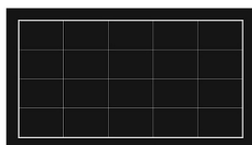
Ceber 300 | 470 x 160 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 2 lados
Referência	AG032D



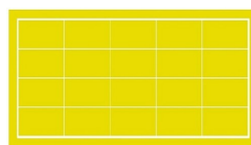
Ceber 400 | 615 x 230 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 2 lados
Referência	AG033D



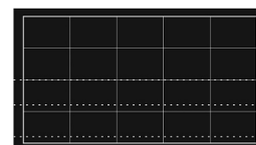
Chameleon | 425 x240mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG001



Chameleon | 425 x240mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG014



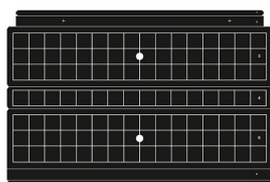
Chameleon Sirius

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG015



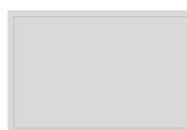
Chameleon 4x4 | 60x49

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 2 lados
Referência	AL079D



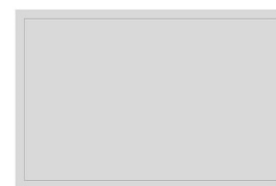
Cobra | 420 x 280 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG012



Fiamma 6.2 | 265 x 220 mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG050



Fiamma 16.3 | 450x360mm

Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG023

Os produtos expostos são modelos compatíveis.

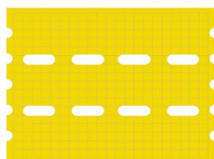


Telas Adesivas

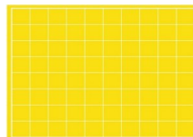
Insectocaçadores



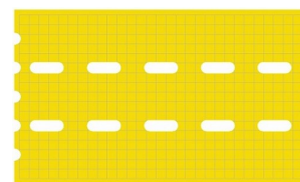
FlyPod 220 x 165 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG052



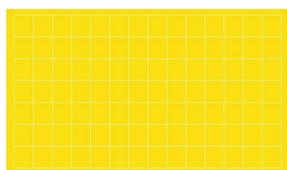
FTC 30 445 x 345 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 1 lado
Referência	AL561S



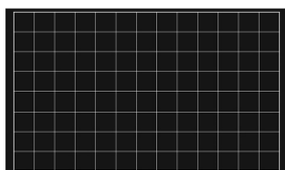
FTP 30 395 x 300 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG018



FTC 40/80 600 x 365 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 1 lado
Referência	AL058S



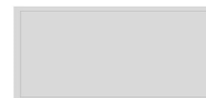
FTP 40/80 545 x 300 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG020



FTP 40/80 545 x 310 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG057



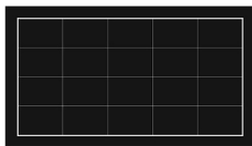
GP 15 345 x 200 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG040



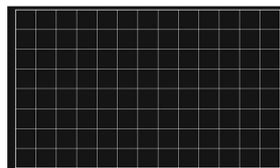
GP 30 470 x 200 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG034



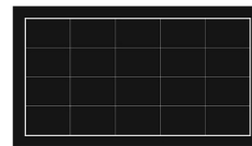
GT 15 300 x 200 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG042



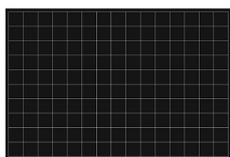
GT 30 420 x 230 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG028



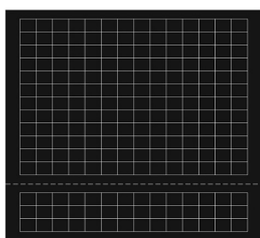
Halo 30/45 545 x 310 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG057



Harrier 422 x 235 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 2 lados
Referência	AG004D



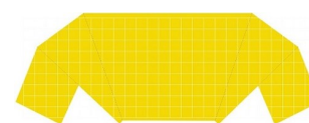
Kosmos 360 x 250 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG036



Luminos 3 Plus 390x385	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 1 lado
Referência	AL138S



Luminos 4 345 x 48Ø mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Plástico • 2 lados
Referência	10125



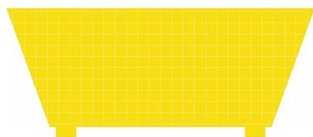
Luralite 2000 545x200	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG022

Os produtos expostos são modelos compatíveis.



Telas Adesivas

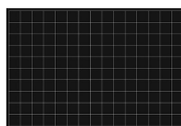
Insectocaçadores



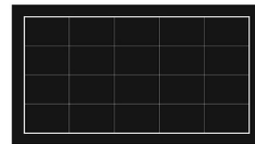
Luralite Pro 540 x 275	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AL763S



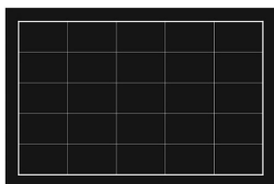
Moel 345 x 200 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG040



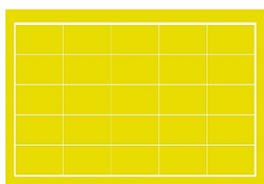
Orion 310 x 210 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG035



Osprey 425 x 240 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG001



Peregrine 420 x 290 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG003



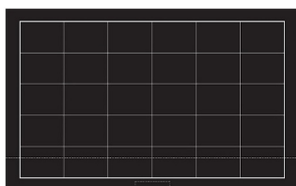
Peregrine 420 x 290 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG051



Promural 30 400 x 160	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG044



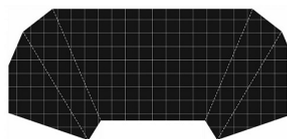
Satalite 18 244 x 135 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG037



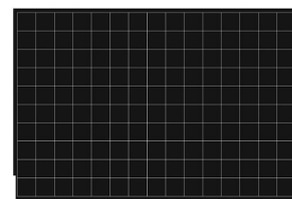
Ultracontrol 455 x 290	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG002



Ultralite 30 490 x 130 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG045



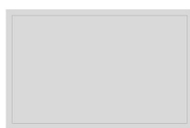
VAS 15 550 x 255 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG046



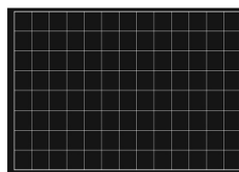
Vortex 480 x 340 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG043



Virolite 20 465 x 180 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG021



Visa ESC 30 380 x 210 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG055



Visu 30 390 x 300 mm	
Características	<ul style="list-style-type: none"> • Cartão • 1 lado
Referência	AG017

Os produtos expostos são modelos compatíveis.



Questões

Temos ao seu dispor diversos canais para esclarecer as suas dúvidas, pode contactar-nos através de:

- E-mail : geral@agurys.com
- Telefone : 216 033 561
- Telemóvel : 961 370 561
- Website : www.agurys.com
- Armazém : Rua de Bijagós, 18 C, 2845-067 Amora
- Horário : Dias úteis das 9h - 13h / 14:30 - 18h

Condições Gerais de Venda

Métodos de pagamento

Dispomos de diversos métodos de pagamento para facilitar a sua compra.

- Transferência bancária (PP ou crédito)
- Envio à cobrança (Este método de pagamento implica uma taxa de serviço de cobrança)
- Referência Multibanco (Disponível para compras na loja on-line)
- MBWay (Disponível para compras on-line)
- Pagamento na loja

Meios de entrega

Portugal- Continental

Após a confirmação da disponibilidade dos artigos a encomenda é processada com a maior brevidade possível e enviada por transportadora para a morada indicada. A Agurys não se responsabiliza por qualquer atraso no envio e entrega da encomenda após o momento em que a mesma é expedida por transportadora.

As encomendas com valor superior a 150,00€ s/iva beneficiam de envio grátis (Portugal Continental).

Portugal - Ilhas

Os envios para Transitários que operam em Portugal Continental beneficiam das mesmas condições da alínea – Portugal Continental.

No caso de não trabalhar com transitário, contacte-nos para obter uma cotação de envio.

Levantamento na loja

As encomendas podem ser levantadas na nossa loja durante o período de funcionamento (dias úteis /2ª a 6ª feira: 9h – 13h / 14:30h – 18h).

Termos e condições

Pode consultar os termos e condições na página web em www.agurys.com

Política de privacidade

Pode consultar a nossa política de privacidade na página web em www.agurys.com

