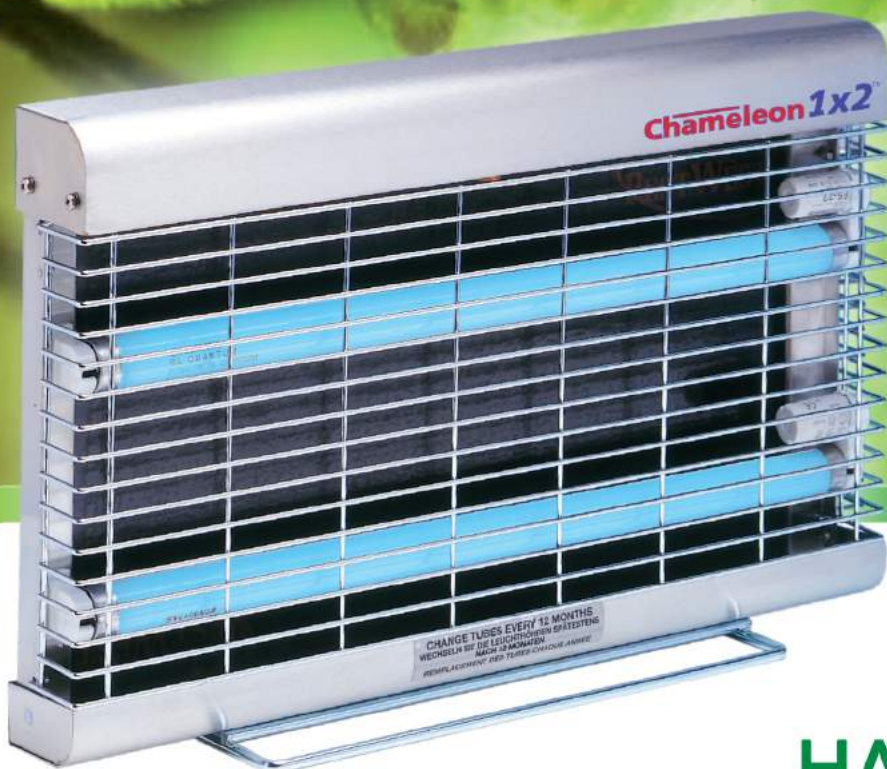


Bábolna Bio

Bábolna Bio



HACCP štandard

Profesionálna svetelná pasca proti lietajúcemu hmyzu
s UV žiarivkou a integrovanou lepovou plochou

PestWest
FLYING INSECT SCIENCE

Bábolna Bio
The European Company

Kvôli čomu sú potrebné lapače hmyzu?



V zmysle ustanovení platných právnych predpisov ako aj požiadaviek HACCP distribuované potraviny majú byť čisté a nezávadné. Preto je nevyhnuté prijať účinné opatrenia proti ich znečisteniu ktoré spôsobuje lietajúci hmyz. Títo škodcovia sú mimoriadne mobilní, pri náletoch nerozlišujú medzi potravinami a inými ďalšími hmotami, a tým prenášajú nečistoty, ktoré predstavujú značné riziko z hľadiska potravinovej hygieny.

Uvedomujúc si vyššie uvedené skutočnosti, umiestnenie lapačov na lietajúci hmyz neznamená len zavesenie prístroja, ale jeaj účinným krokom smerujúcim k vytvoreniu potravinovej bezpečnosti.

Sortiment profesionálnych lapačov na lietajúci hmyz, vybavených UV žiarivkou a lepovou plochou

Používanie profesionálnych lapačov na lietajúci hmyz série Chameleon® vybavených UV žiarivkou a lepovou plochou umožňuje likvidovať hmyz v priestoroch v ktorých sa narába s potravinami, a to bez použitia insekticídnych látok. Lepové plochy umiestnené v prístrojoch, zároveň poskytnú aj užitočné informácie o miere zamorenia chránených priestorov hmyzom. Prístroje Chameleon® uplatňujúce metódu lepiacich pásovk pri ničení hmyzu, majú diskretný vzhľad a vyžadujú jednoduchú údržbu. Použitím lapačov s lepiacimi páskami sa hmyz dá lapiť rýchlo a účinne, a pritom nehrozí nebezpečenstvo, že sa lapený hmyz vypadnutím alebo iným spôsobom sa dostane von z lapača. Keďže prístroje Chameleon® vo všetkom spĺňajú požiadavky HACCP, môžu byť rozmiestnené aj v priestoroch s vyšším stupňom ohrozenia. Prístroje pracujú nehučne, sú hygienické a sú vhodné pre všetky druhy lietajúceho hmyzu, vrátane menších jedincov, ako napríklad mušiek ovocných.





Základné charakteristiky lapače hmyzu sérií Chameleon® a PRO

- 3 ročná záruka na prístroje (s výnimkou žiarivky, štartéry žiariviek a lepiace pásky),
- žiarivky Quantum BL vybavené s nerozbitným fluor-polymérovým pot'ahom DuPont Teflon® zabezpečujú maximálny vábny efekt a pritom na minimum znižujú možnosť menších úrazov, spôsobených rozbitým sklom, kým lepiace pásky v značnej miere znižujú znečisťovanie okolia,
- lepiace pásky veľkého rozmeru sú vhodné na efektívne ulapenie všetkých druhov lietajúceho hmyzu, spodná tácka, ochranná mriežka ako aj predný kryt prístroja, sa dajú odmontovať ľahko, bez pomocného náradia, čo umožňuje jednoduchú a rýchlu údržbu prístroja,
- puzdro Reflectobakt® zvyšuje vábenie hmyzu a značnou mierou spomaľuje vysušenie lepiacej pásky, a tým zvyšuje jej životnosť; použitie tohoto puzdra umožňuje vyrobenie tenšieho a viac plochého prístroja (s výnimkou prístroja Chameleon Uplight ON-TOP-PRO),
- prístroj pracuje nehučne a hygienicky, dá sa použiť diskretné a harmonicky zapadá do každého prostredia,
- pre všetky typy prístroja sa používajú jednotné lepiace pásky

Typová rada Chameleon

Chameleon 1x2




Úhľadný, ultra tenký prístroj, ktorý sa dá nainštalovať na stenu. (Konzola sa dá objednať osobitne.) Prístroj je ideálny pre použitie v miestnostiach kde prebieha príprava potravín. Je vybavený dvoma 15 W UV žiarivkami Quantum BL a jednou lepiacou páskou. Prístroj zabezpečí 180 -é pokrytie priestoru o rozlohe 90 m².

	Výška: 31,5 cm Šírka: 48,5 cm Hrúbka: 6,5 cm
	Hmotnosť: 4,3 kg
	Umiestnenie: zavesením na stenu / pomocou stojana v miestnosti
	Rozsah účinnosti v priestore: 90 m ² .
	Prevedenie: <input type="checkbox"/> Biele <input type="checkbox"/> Nerez oceľ



Chameleon 2x2

Prístroj sa dá zavesiť na strop. Je vhodný pre ochranu veľkých, otvorených priestorov. Dá sa umiestniť aj v chodbách. Zabezpečí 360 -é pokrytie priestoru. Je vybavený 2 ks lepiacimi páskami a 4 ks žiarivkami Quantum BL.

	Výška: 31,5 cm Šírka: 48,5 cm Hrúbka: 12,5 cm
	Hmotnosť: 6 kg
	Umiestnenie: zavesením na strop Rozsah účinnosti v priestore: 180 m ² .
	Prevedenie: <input type="checkbox"/> Biele <input type="checkbox"/> Nerez oceľ



Chaméleon® Uplight

Úhľadný, ultra tenký prístroj, ktorý sa dá nainštalovať na stenu. (Konzola sa dá objednať osobitne.) Prístroj je ideálny pre použitie v miestnostiach kde prebieha príprava potravín. Je vybavený dvoma 15 W UV žiarivkami Quantum BL a jednou lepiacou páskou. Prístroj zabezpečí 180°-é pokrytie priestoru o rozlohe 90 m².



Výška: 21 cm Šírka: 47 cm Hĺbka: 17 cm



Hmotnosť: 3,7 kg



Umiestnenie: zavesením na stenu Rozsah účinnosti v priestore: 40 m².

Prevedenie: Magnólia Biela Strieborné



Nová typová rada výrobkov VEGA a PRO

Nová typová rada VEGA disponuje revolučným dizajnom, založeným na ultratenkom vyhotovení, úspornejšej prevádzke a výkonnejšej svetelnej pasci. Elegantrný dizajn, konštrukcia z nehrdzavejúcej ocele vyhovuje požiadavkám životného prostredia. VEGA je charakteristická aj vďaka novým ultratenkým a výkonným UV žiarivkám s pokrytím Reflectobakt a novou technológiou elektronického spúšťania žiariviek s dôrazom na šetrenie elektrickej energie a dosahovanie maximálneho výkonu. Zariadenia typu PRO, vďaka modernejším žiarivkám Quantum BL s nerozbitným potahom, majú väčší rozsah účinnosti a zabezpečujú rýchlejšie ulapenie hmyzu. Špeciálne individuálne riešenie predného krytu skryje lepiacu pásku, ako aj ulepený hmyz, a tým poskytujú aj diskrétnu riešenie ničenia hmyzu pred zákazníkmi. Moderný elektronický stabilizačný systém nahrádza tradičný štartér, zvyšuje účinnosť žiariviek, znižuje prevádzkové náklady prístroja a zabezpečí úsporu energie.

Chaméleon® VEGA

Použitím 3 ks 14 W žiariviek Quantum s nerozbitným fluor-polymérovým potahom DuPont Teflon, má prístroj príkon 42 W. Ultratenký dizajn zabezpečuje maximálnu diskretnosť a vysokú účinnosť lapania lietajúceho hmyzu. Je poháňaný moderným elektročným stabilizačným systémom, ktorý šetri energiu a náklady na prevádzku prístroja. Prístroj dokonale zapadá do okolitého priestoru, kde je umiestnený a pritom zabezpečí efektívne ničenie múch v súlade s hygienickými štandardmi.



Výška: 30 cm Šírka: 57.5 cm Hĺbka: 4 cm



Hmotnosť: 3.2 Kg



Umiestnenie: zavesením na stenu Rozsah účinnosti v priestore: 150 m²

Prevedenie: Biela Nerez oceľ



ON-TOP PRO

Prístroj so zvláštnym individuálnym dizajnom, má diskretný vzhľad a ľahko sa dá nainštalovať na zavesený strop. Poskytuje ideálne riešenie pre ničenie hmyzu v bufetoch rýchleho občerstvenia, vo veľkopredajniach a všade tam, kde nedostatok priestoru nedovoľuje umiestnenie štandardných prístrojov. Je vybavený 2 ks 25 W žiarivkami Quantum BL s nerozbitným fluor-polymérovým potahom DuPont Teflon®, ďalej aj lepiacimi páskami normálneho rozmeru.



Výška: 59 cm Šírka: 59 cm Hĺbka: 13 cm



Hmotnosť: 6 kg



Umiestnenie: inštaláciou na strop Rozsah účinnosti v priestore: 50 m².

Prevedenie: Konštrukčné prvky: pozinkovaná oceľ, tácka predného krytu zo zafarbeného hliníka.



ON-TOP PRO 2

Prístroj so zvláštnym individuálnym dizajnom, má diskretný vzhľad a ľahko sa dá nainštalovať na zavesený strop. Poskytuje ideálne riešenie pre ničenie hmyzu v bufetoch rýchleho občerstvenia, vo veľkopredajniach a všade tam, kde nedostatok priestoru nedovoľuje umiestnenie štandardných prístrojov. Je vybavený 2 ks 25 W žiarivkami Quantum BL s nerozbitným fluor-polymérovým potahom DuPont Teflon®, ďalej aj lepiacimi páskami normálneho rozmeru.



Výška: 59 cm Šírka: 59 cm Hĺbka: 13 cm

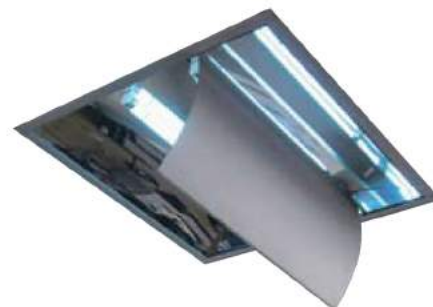


Hmotnosť: 6 kg



Umiestnenie: inštaláciou na strop Rozsah účinnosti v priestore: 50 m².

Prevedenie: Konštrukčné prvky: pozinkovaná oceľ, tácka predného krytu zo zafarbeného hliníka.



Identifikácia hmyzu



5-6 mm

Slinivka izbová

Fannia canicularis

Charakteristické črty:

Veľkosť: 4 – 6 mm. Mucha so štíhlym trupom sivého zafarbenia. Larvy muchy sa vyvíjajú k kuchynských smetiach, v zdochlinách a v truse. Samček hmyzu občas krúži okolo lampy alebo lustru kmitavým letom. Aj pomenovanie tejto muchy bolo odvodené od tejto jej vlastnosti. Cez deň si odpočinie len na krátku dobu. V noci posedáva na lampách kde zanecháva svoj drobný trus čiernej farby.

Ochrana proti hmyzu:

Slinivky izbové sa dajú účinne hubiť lapačmi na lietajúci hmyz, typu PestWest.



7-15 mm

Komáre

Culex spp.

Charakteristické črty:

Jedná sa o štíhly hmyz, s dlhými nohami, s dopredu namiereným pichadlom a kúsadlom. Rozpätie krídel komárov sa pohybuje medzi 7 – 15 mm.

Kontrola:

Všetky lapače na lietajúci hmyz, typu PestWest, sa dajú účinne použiť na ulapenie komárov.



9-13 mm

Bzučivka obyčajná

Calliphora vicina

Charakteristické črty:

Veľkosť: 8 – 12 mm. Mucha s oceľovomodrým trupom. Samička ukladá približne 500 vajíčok do rozkladajúcich sa zvieracích tkanív, predovšetkým mäsa a zdochlín. Vývoj hmyzu trvá 4 týždne. Bzučivka s obľubou prisadá na rôzne infikované látky a potravu si vyhľadáva aj v truse. Trup má pokrytý štetinami na ktorých sa zachytáva veľké množstvo choroboplodných zárodkov.

Ochrana proti hmyzu:

Bzučivky obyčajné sa dajú účinne ulapiť všetkými prípravkami na hubenie múch, typu PestWest.



15-20 mm

Osa obyčajná

Vespa spp.

Charakteristické črty:

Osa má hlavu a hruď čiernej farby a jej bruško je zdobené žlto-čiernymi páskami.

Kontrola:

Všetky lapače na lietajúci hmyz, typu PestWest, sú vhodné na prilákanie osí a ich ulapenie.



10 mm

Bzučivka múrová

Pollenia rudis

Charakteristické črty:

Tieto muchy majú veľké rozmery. Rozpätie ich krídel dosahuje až 20 milimetrov. Hruď muchy má typický tmavosivé/olivové zafarbenie a je pokrytá štetinami zlatej farby.

Ochrana proti hmyzu:

Používaním pesticídov s dlhým účinkom v miestach, kde sa zhromažďuje tento druh múch. Lapače na lietajúci hmyz, typu PestWest, sa dajú účinne použiť na ulapenie bzučíviek múrových.



3-4 mm

Mäsiarka obyčajná

Sarcophaga carnaria

Charakteristické črty:

Veľkosť: 7 – 20 mm. Mucha má sivé zafarbenie, jej bruško je zdobené šachovnicovým, károvaným vzorom. Samička hmyzu ukladá živé larvy do mäsa, čím „pošpini“ čerstvé mäso. Mäsiarka obyčajná s obľubou nalietava na mäso, ovocie ako aj na trus.

Ochrana proti hmyzu:

Lepiace lapače na lietajúci hmyz, typu Chameleon®, sú veľmi



5-6 mm

Bzučivka zelená

Lucilia seratica

Charakteristické črty:

Veľkosť: 7 – 10 mm. Mucha má zlatisto zelené bruško, zelenkavo modrú hruď a čierne nohy. Larvy muchy sa vyvíjajú približne počas 2 týždňov, najčastejšie v rozkladajúcich sa zdochlinách. Mucha sa kŕmi predovšetkým mäsom a trusom ale aj ovocím.

Ochrana proti hmyzu:

Všetky lapače na lietajúci hmyz, typu PestWest, sa dajú účinne použiť na ulapenie bzučíviek zelených.



1.2-1.5 mm

Pakomárik

Culicoides spp.

Charakteristické črty:

Hmyz má tmavohnedé/čierne zafarbenie. Rozpätie krídel pakomárikov sa pohybuje medzi 7 – 15 mm. Pakomárik sa roja a štípu vo veľkom množstve.

Kontrola:

Vo vonkajšom priestranstve sa proti štípaniu dajú použiť rôzne repelenty. Lepiace lapače na lietajúci hmyz, typu Chameleon®, sú vhodné na prilákanie pakomárikov a ich ulapenie.



3 mm

Octomilka obecná

Drosophila melanogaster

Charakteristické črty:

Tento hmyz má veľmi malé rozmery (2 – 4 mm).. Svoje vajíčka ukladá na ovocie ktoré je v štádiu kvasenia, ako aj do ovocných šťav, zaváranín, ale občas aj do domácich odpadov. Larvy hmyzu sa vyvíjajú počas 1 – 3 týždňov v kvasnej hmote. V určitých priestoroch sa dokáže rozmnožiť v neuveriteľnom množstve.

Ochrana proti hmyzu:

Lepiace lapače na lietajúci hmyz, typu Chameleon®, sú veľmi účinné na ulapenie tohto drobného hmyzu.



6-8 mm

Mucha domáca

Musca domestica

Charakteristické črty:

Hruď muchy je sivého zafarbenia a sú na nej štyri tmavé pozdĺžne pásiky. Bočné strany bruška sú žltkavé a môžu byť aj prievitné. Zadná časť bruška je zdobená tmavým pruhom. Mucha domáca predstavuje významný hygienický problém z toho dôvodu, že sa vyskytuje v najväčšom počte a v najviac miestach, kde sa nachádzajú potraviny.

Kontrola:

Všetky lapače na lietajúci hmyz, typu PestWest, sa dajú účinne použiť na ulapenie muchy domácej.