

FLY FOOD 60 W-S

DISPOZITIV ELECTRIC CU PLACA ADEZIVĂ PENTRU MONITORIZAREA ȘI CAPTURAREA INSECTELOR ZBURĂTOARE

FIȘĂ
TEHNICĂ



DAUNĂTORI ȚINTĂ



Insecte zburătoare

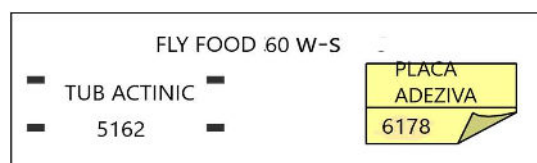
CARACTERISTICI TEHNICE

FLY FOOD 60 W :

- Material - oțel vopsit alb
- Dimensiune – 475 x 430 x150 mm
- Protecție - 180mp
- Tub actinic – 4 x 15W

FLY FOOD 60 S :

- Material - inox
- Dimensiune - 475 x 430 x150 mm
- Protecție - 180mp
- Tub actinic – 4 x 15W



DESCRIERE

Dispozitivul electric **FLY FOOD 60 W-S** este conceput pentru a monitoriza și captura rapid insectele zburătoare; folosește efectul sinergic al plăcii adezive – impregnate cu feromoni, combinat cu atracția datorată tuburilor actinice ce emit o lumina speciala UV pe o anumită lungime de undă ce fac aceasta lumina atractivă pentru insecte. Prin utilizarea plăcilor adezive se ating și alte doua obiective:

- respectarea normelor de igienă (norme HACCP);
- respectarea dispozițiilor comunității europene (norme CE).

MOD DE UTILIZARE

INSTALARE:

Pentru obținerea rezultatelor optime, se vor respecta următoarele condiții:

- nu utilizați în exterior sau în locuri cu medii murdare (praf în exces, făină de cereale, etc);
- instalați în apropierea unei surse de alimentare electrică 220 V curent alternativ
- alimentați cu energie electrică;
- instalați dispozitivul la o înălțime suficientă pentru a fi protejat de traficul de personal și de producție, dar nu foarte sus pentru a permite o monitorizare și întreținere ușoară (practic cca 2 m înălțime);
- instalați un număr suficient de dispozitive, funcție de suprafața protejată a acestora și funcție de configurația încăperilor evitând o poziție de montaj ce pune dispozitivul direct sub acțiunea razelor solare
- evitați pe cât posibil prezența obstacolelor între dispozitiv și zona de protejat, verificând practic vizibilitatea luminii din toate punctele zonei de protejat;

g) asigurați funcționarea continuă (24 ore din 24).

MONTARE:

Dispozitivul se poate monta DE TAVAN – orizontal.

Procedura de fixare este simplă, se preferă montare pe TAVAN alb pentru a folosi la maxim reflexia acestuia

LEGATURA LA REȚEAUA ELECTRICĂ:

Pentru conectarea dispozitivului se recomandă asistență din partea responsabilului de sector pe linie electrică, în principiu trebuie o priză monofazată 220 V curent alternativ, prevăzută cu legătură la pământ. După stabilirea legăturii electrice, tuburile încep să lumineze și dispozitivul este gata de funcționare – bineînțeles placa adezivă este montată pe poziție.

INDEPARTATI HARTIA PROTECTOARE DE PE FATA CU ADEZIV A PLĂCII.

ÎNTREȚINERE

Practic nu necesită nici o intervenție, totuși asigurați-vă că este în regulă legătura electrică și tuburile funcționează. Suprafețele metalice se șterg periodic cu o cârpă ușor umezită pentru a îndepărta eventualele impurități depuse și pentru a păstra aspectul plăcut al dispozitivului.

Intervalele se stabilesc în funcție de gradul de murdărie al zonei în care funcționează dispozitivul.

Placa adezivă se înlocuiește după 4 săptămâni.

Tuburile actinice se înlocuiesc după 12 luni de funcționare.

ATENȚIE ! Timpii pentru înlocuire se pot modifica funcție de condițiile de funcționare, o zonă murdară va influența negativ perioada de înlocuire

AMBALARE

COD	PRODUS	PACHET
	FLY FOOD 60 W	1 BC
8620	FLY FOOD 60 S	1 BC