

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

Incalzitor electric EKO 3, Master pentru dezinsectie si combaterea daunatorilor , fara substante chimice ,800 mc/h , putere 2,8 kW

Cod catalog: **EKO3**

Producator: **Master**

INFORMATII GENERALE

Pret : 5,271 RON (TVA INCLUS)

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere (kW): **2.8**

Flux de aer (m³/h): **800**

Tensiune alimentare (V): **220 V**

Curent absorbit: **12.4 A**

Grad de protectie (IP): **20**

DESCRIERE PRODUS

Incalzitorul electric EKO3 de la MASTER,

- Este dedicat si obtine rezultate remarcabile in operatiunile de dezinsectie ce vizeaza combaterea daunatorilor fara a utiliza substante chimice.
- Rezultatele optime se obtin prin mentinerea in spatii a unei temperaturi de minim 45°C timp de cateva ore; larvele, ouale, daunatorii si insectele mor prin deshidratare.
- Este compact și ușor - doar 19 kg, fiind posibila mutarea rapida in diferite spatii unde este necesara dezinsectia
- Usor de utilizat datorita panoului de control EKO 3 furnizeaza 800 mc/h de aer cald folosind doar 2.8 kW la 220 V (curent monofazat)
- Dispune de conexiune la termostatul digital extern THK, specific pentru această aplicatie, inclus in pachet
- Termostat cu protectie la supraincalzire, temperatura maxima 70°C.
- Motor cu protectie termica MASTER EKO este plasat in interiorul camerei si recircula aerul, temperatura aerului crescand cu cate cate 15°C in intervale de timp stabilite, atat pentru ca lucrurile din spatiu sa fie protejate fata de socuri termice, cat si pentru a nu alunga daunatorii (o crestere foarte rapida a temperaturii ar putea alunga daunatorii in cazul in care acestia au la dispozitie cai de evacuare; o crestere lenta insa va omora acesti daunatori prin deshidratare).
- Recomandat pentru: hoteluri, pensiuni, camere mai mici, autoutilitare, spitale, spatii din restaurante, brutarii, bucatarii comerciale si ca suport pentru EKO9.
- EKO3 nu poate incalzi ca atare spatii mari datorita puterii limitate de curentul monofazat; se poate folosi doar in spatii mici sau ca suport suplimentar pentru EKO9.