

GENERATORI DI CALORE ELETTRICI MONOFASE MODULABILI



Caratteristiche

Generatori di calore elettrici monofase, in grado di poter utilizzare diversi livelli d'assorbimento/potenza a seconda delle esigenze del sito.

Sono destinati al trattamento termico di ambienti per il controllo di insetti ed artropodi infestanti, quali insetti xilofagi (tarli, termiti, ecc.), cimici dei letti ed insetti delle derrate, raggiungendo temperature comprese tra 55-65°C.

Disponibili in due versioni con tensione da 220 V:

K6RL funzionante a 3 o 6 kW dotata di 2 spine da 3 kW;

K9RL funzionante a 3, 6 o 9 kW dotata di 1 spina da 3 kW e 1 spina da 6 kW.

La potente ventola in dotazione genera un flusso d'aria in 4 direzioni ed una portata di 1386 m³/h.

Con una potenza termica da 2500 a 5000 kcal/h (K6RL) o fino a 7500 kcal/h (K9RL), sono ideali per trattamenti termici in ambienti civili e domestici.

Ogni dispositivo è dotato di 4 ruote per essere spostato nell'ambiente con uno sforzo ridotto e di una scheda di controllo e regolazione che disattiva le resistenze al raggiungimento della temperatura impostata e la riattiva una volta scesa di un grado.

I dispositivi sono dotati di un interruttore di sicurezza “salvamotore” che in caso di surriscaldamento interviene sull'alimentazione elettrica della macchina interrompendone il funzionamento.

Sul lato della macchina sono presenti il pannello di gestione con display digitale, gli interruttori di accensione e spegnimento ed un interruttore per l'accensione e lo spegnimento della candele. Lo strumento è predisposto per poter funzionare con comando da remoto attivabile con sim card (non fornita con lo strumento).

Caratteristiche tecniche	
Dimensioni	800x450x600 mm
Peso K6RL	37 Kg
Peso K9RL	40 Kg
Potenza K6RL	Spine da 3 + 3 kW
Potenza K9RL	Spine da 3, 6, 3 + 6 kW
Temperatura funzionamento	55 - 65 C°
Portata aria	1386 m³/h
Gestione da remoto	predisposta

Articolo	Codice	Confezione
K6RL	102154	Confezione singola
K9RL	102155	Confezione singola