

Il presente sito internet utilizza i file cookie. Rimanendo su questo sito accetti l'utilizzo dei file cookie.

Per saperne di più

Accetto

Lingue



MASTER B 3.3 elettrici

Potenza:

1,65 / 3,3 kW

5.630 / 11.260 Btu/h

1.430 / 2.860 Kcal/h

Portata aria:

510 m³/h

Alimentazione:

230/50-60 V/Hz

Controllo termostato:

incluso

Presa (maschio) integrata sulla macchina:

16A / 3P

Assorbimento:

14,5 A

Range di temperatura:

5-35 °C

Protezione:

IP24

Posizione interruttore. 1:

OFF

Posizione interruttore. 2:

ventilazione

Posizione interruttore. 3:

1,65 kW

Posizione interruttore. 4:

3,3 kW

Dimensioni prodotto (l x l x a):

260 x 260 x 410 mm

Dimensioni imballo (l x l x a):

280 x 270 x 440 mm

Peso Netto / Lordo:

5,1 / 5,7 kg

Paletta:

48 pz



Caratteristiche principali

Termostato ambiente incorporato

Costruito in acciaio robusto e duraturo

Nessun consumo d'ossigeno

Motore protetto termicamente

Calore regolabile

Termostato di sovratemperatura

Assenza di fumi, odori e condensa

Descrizione del modello

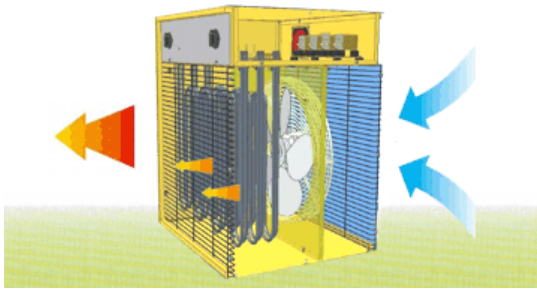
Termostato ambiente incorporato
 Nessun consumo di ossigeno
 Assenza di fumi, odori e condensa
 Commutatore estate-inverno solo per ventilazione
 Alta silenziosita'
 Reset automatico
 Motore protetto termicamente
 Resistenze in acciaio inox
 Termostato di sovratemperatura
 Calore regolabile
 Struttura in acciaio robusta e ad alta resistenza

Come funziona?

Generatori d'aria calda elettrici con ventilatore - flusso d'aria

Link utili

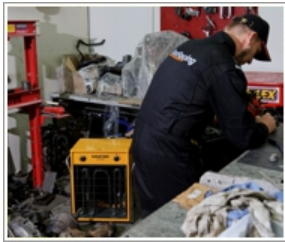
Scarica il catalogo
 Vedi il video
 Guida per il cliente



Trova un rivenditore

Trova l'assistenza

Luogo d'applicazione



« indietro | stampa

Dantherm S.p.A., Via Gardesana 11, 37010 Pastrengo (VR), Italy, Codice Fiscale e P.IVA, VAT Number IT 07526660969
 Cap.Soc. Euro 2.000.000 i.v., Registro delle imprese di Verona: nr. 07526660969 REA: 391442