

MASTER B 5 EPB elettrici



Potenza:

2,5 / 5,0 kW

8.530 / 17.000 Btu/h

2.150 / 4.300 Kcal/h

Portata aria:

510 m³/h

Assorbimento:

7,2 A

Posizione interrut. 1:

OFF

Dimensioni (p x l x a):

370 x 310 x 390 mm

Alimentazione:

400/50 V/Hz

Temperature range:

5-35 °C

Posizione interrut. 2:

ventilazione

Peso Netto / Lordo:

6,4 / 6,8 kg

Controllo termostato:

standard

Protezione:

IP24

Posizione interrut. 3:

2,5 kW

Paletta:

40 pcs

Presse (maschio) integrata sulla macchina:

400V / 16A / 5P

Posizione interrut. 4:

5,0 kW

Caratteristiche principali

Termostato ambiente incorporato

Calore regolabile

Costruito in acciaio
robusto e duraturo

Termostato di
sovratemperatura

Nessun consumo
d'ossigeno

Assenza di fumi,
odori e condensa

Motore protetto termicamente

