

# MASTER B 3.3 electrice

Putere de încălzire:

**1,65 / 3,3** kW

**5.630 / 11.260** Btu/h

**1.430 / 2.860** Kcal/h

Fluxul de aer: <b>510</b> m <sup>3</sup> /h	Intensitatea nominală: <b>14,5</b> A	Poz. a comutatorului 1: <b>oprit</b>	Dimensiunile produs: <b>260 x 260 x 410</b> mm
Alimentare: <b>230/50-60</b> V/Hz	Interval de temperaturi: <b>5-35</b> °C	Poz. a comutatorului 2: <b>ventilator</b>	Dimensiunile ambalajului: <b>280 x 270 x 440</b> mm
Comandă cu termostat: <b>inclus</b>	Protecția: <b>IP24</b>	Poz. a comutatorului 3: <b>1,65</b> kW	Greutatea netă/brută: <b>5,1 / 5,7</b> kg
Priza tată din partea generatorului aer cald: <b>16A / 3P</b>		Poz. a comutatorului 4: <b>3,3</b> kW	Palet: <b>48</b> buc



## Descrierea modelului

- Termostat de cameră încorporat
- Nu consuma oxigen
- Fără fum, mirosuri neplăcute, umiditate
- Comutatorul modului de lucru vară-iarnă numai pentru sistemul de ventilație
- Nivel scăzut de zgomot
- Resetare automată
- Motor cu protecție termică
- Elemente de încălzire din oțel inoxidabil
- Termostat de supraîncălzire
- Nivelul de căldură reglabil
- Construcție din oțel robustă și rezistentă

## Amintiti-va

- Nu așezați încălzitorul direct în priza de perete.
- Nu atingeți componentele interne ale încălzitorului.