

Master BV 170 E Tun de aer cald profesional cu ardere indirecta 49 kW

Cod catalog: **BV170E**

Producator: **Master**

INFORMATII GENERALE

Pret : **10,746 RON** (TVA INCLUS)

Pret **PROMO: 10,101 RON** (TVA INCLUS)

Set livrare:

- Pentru a dimensiona corect puterea de care aveti nevoie folositi "[CALCULATORUL DE PUTERE](#)"
- Set de roti si maner pentru transport.
- Priza pentru conectarea la termostat.
- Cablu de alimentare cu stecher.
- Posibilitatea de a conecta aparatul la un termostat (Optional)

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



CARACTERISTICI TEHNICE

Putere calorica (kW): **49**

Putere calorica (kcal/h): **40.000**

Consum carburant (l/h): **3.9**

Putere calorica BTU/h: **160.000**

Debit de aer (m3/h): **1.800**

Capacitate rezervor l: **65**

Putere motor electric W: **500**

Tensiune de alimentare (V): **230**

Frecventa (Hz): **50**

Diametru cos evacuare gaze (mm): **150**

Combustibil: **motorina**

Diametru evacuare aer cald (mm): **340**

Dimensiuni (mm): **1360x660x1000**

Greutate (Kg): **80**

DESCRIERE PRODUS

Generator de aer cald cu ardere indirecta 46 kW Master BV 170 E

- Incalzit cu motorina cu ardere indirecta (necesita legarea la un cos de fum).
- Echipat standard cu fotocelula care intrerupe alimentarea in lipsa flacarii.
- Control electronic al flacarii.
- Termostat pentru supraincalzire si post-ventilare.
- Camera de ardere din otel inoxidabil.
- Vopsea exterioara rezistenta. Rezervor standard.
- Carucior standard.
- Constructie robusta si fiabila.
- Carcasa ramane relativ rece in timpul functionarii.
- Intretinere usoara.
- Volum mare de aer circulat.