

Master B 180 Tun de caldura profesional cu ardere directa 48 kW inalta presiune ,pompa Danfoss ,protectie termica

Cod catalog: **B180/master**

Producator: **Master**

INFORMATII GENERALE

Pret : **5,117 RON** (TVA INCLUS)

Pret **PROMO: 4,861 RON** (TVA INCLUS)

Set livrare:

ATENTIE: ESTE NECESARA VENTILATIA INCAPERII PENTRU A PREVENI LISPA OXIGENULUI!
Pentru a dimensiona corect puterea de care aveti nevoie folositi "[CALCULATORUL DE PUTERE](#) "

Set de roti .

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): **48**
Put. calorica (kcal/h): **41.200**
Consum carburant (l/h): **3.8**
Putere calorica (BTU/h): **165.000**
Debit de aer (m3/h): **550**
Capacitate rezervor (l): **36**
Putere motor electric (W): **360**
Tensiune de alimentare (V): **230**
Frecventa (Hz): **50**
Combustibil: **motorina**
Dimensiuni (mm): **1200x400x530**
Greutate (Kg): **38**

DESCRIERE PRODUS

- Tun de caldura cu ardere directa 48 kW Master B 180 Tunul de caldura cu ardere directa de la Master B 180, este incalzitorul potrivit pentru incaperi cu suprafete mari.
- Generatorul de caldura are o protectie termica asupra motorului ,camera de ardere este din otel inoxidabil ,are o constructie robusta si fiabil ce ofera un design ergonomic.
- In interiorul aparatului se afla un filtru de motorina transparent, un termostat de post-ventilare cat si un termostat de supraincalzire.
- Datorita arderii directe acest generator de caldura de la Master are randament de 100%,insa este necesara o ventilatie buna pentru a evita continarea oxigenului din incapere.