

Master B 230 Generator de caldura Profesional cu ardere directa 65 kW inalta presiune, pompa Danfoss

Cod catalog: **B230**

Producator: **Master**

INFORMATII GENERALE

Pret : **9,466 RON** (TVA INCLUS)

Pret **PROMO: 8,993 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) : **65**
Put. calorica (kcal/h) : **56.000**
Consum carburant (l/h) : **5.4**
Putere calorica (BTU/h) : **220.000**
Debit de aer (m3/h) : **3000**
Capacitate rezervor (l) : **65**
Putere motor electric (W) : **500**
Tensiune de alimentare (V) : **230**
Frecventa (Hz) : **50**
Combustibil: **motorina**
Dimensiuni (mm) : **1200x650x1000**
Greutate (Kg) : **57**

DESCRIERE PRODUS

Generator de caldura cu ardere directa 65 kW Master B 230

- La contactul cu aprinzatorul combustibilul se aprinde in camera de ardere .
 - Produsul din ardere este amestecat cu fluxul de aer din incapere, generat de rotirea ventilatorului si este impins catre exteriorul incalzitului.
 - Acesta este proiectat cu cele mai moderne standarde de functionalitate si durabilitate.
 - Dispozitivele de siguranta asigura o functionare corecta a incalzitului, zgomotul este redus la un nivel minim, iar alegerea corecta a materialelor garanteaza o eficienta ridicata
- Pompa Danfoss BFA - rotativa cu element filtrant