

## MIR 55 W Sial Munters Generator de aer cald ,putere calorica 55 kW

Cod catalog: **20820121/MIR55W**

Producator: **Sial Munters**

## INFORMATII GENERALE

**Pret : 7,539 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 3 m.

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): **52**

Putere calorica (kcal/h): **45.200**

Consum carburant ( l/h ): **4.84**

Putere calorica BTU/h: **180.900**

Debit de aer ( m3/h ): **2.500**

Capacitate rezervor l: **51**

Putere motor electric W: **460**

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

Frecventa ( Hz ): **50**

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

Combustibil: **Motorina**

Dimensiuni ( mm ): **1405x620x790**

Greutate ( Kg ): **76**

## DESCRIERE PRODUS

Generator de aer cald MIR 55 W Sial Munters

Gama de generatoare de aer cald MIR este echipata cu pompa Danfoss care transporta combustibilul sub presiune catre ajutorul arzatorului. Combustibilul este pulverizat in camera de combustie, unde este aprins. Ventilatorul motorului asigura un flux continuu de aer in interiorul schimbatorului de caldura. Aerul curat si cald se elibereaza prin evacuarea frontala. Generatoarele de aer cald MIR (W) sunt prevazute cu roti si pot fi transportate cu usurinta. MIR (S) este prevazut cu un cadru pentru instalare suspendata. Camerele de combustie ale acestor generatoare de caldura sunt realizate din otel inoxidabil, special tratat pentru a rezista la temperaturi mari. Generatorul de aer cald MIR este prevazut cu cos de evacuare a gazelor. Aceste generatoare de aer cald sunt automate si sunt echipate cu dispozitive electronice de control pentru a le pune in functiune, precum si pentru a controla flacara. Acest tip de generatoare de aer cald pot fi conectate la un termostat de ambianta si sunt prevazute cu sistem electronic de siguranta pentru a controla flacara, a preveni supraincalzirea si pentru a optimiza consumul de combustibil. Generatoarele de aer cald MIR sunt de asemenea disponibile pentru utilizare la exterior, indeplinind cerintele clasei de protectie IPX4D. Termostat de ambianta: art. 20360012, interval de reglare + 5°C ..+30°C Design robust si rezistent Functioneaza cu motorina / kerosen Gamă largă de generatoare de aer cald cu putere între 37 și 85 W Eficiență termică mare Design flexibil pentru instalații de încălzire mobile și suspendate Ușor de utilizat Echipat cu sistem de protecție pentru prevenirea supraîncălzirii Pompă combustibil Danfoss - înaltă presiune Disponibil în versiunea cu roți (W) sau suspendată (S) Adecvat pentru încălzire temporară și de urgență Se poate conecta la un termostat de ambiantă Adecvat pentru utilizare la interior și exterior