

## F 70 Calore Incalzit compact motorina cu ardere indirecta ,putere calorica 69.8 kW

Cod catalog: **F70/Calore**

Producator: **Calore**

## INFORMATII GENERALE

Pret : **18,680 RON** (TVA INCLUS)

Set livrare:

**ATENȚIE: ESTE NECESARA VENTILATIA INCAPERII PENTRU A PREVENI LIPSA OXIGENULUI!**

Pentru a dimensiona corect puterea de care aveti nevoie folositi "[CALCULATORUL DE PUTERE](#) "

### OPȚIONAL

- Cap de dirijare aer la 360°
- Plenum pentru racordarea la conducte rectangulare
- Elemente de evacuare fum.

### OPȚIONAL

- Cap de dirijare aer la 360°
- Plenum pentru racordarea la conducte rectangulare
- Elemente de evacuare fum.

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): **69.8**  
Putere calorica (kcal/h): **60.000**  
Debit de aer ( m3/h ) : **5100**  
Putere motor electric W: **1550**  
Tensiune de alimentare ( V ) : **230**  
Frecventa ( Hz ) : **50**  
Diametru cos evacuare gaze ( mm ) : **150**  
Combustibil: **motorina**  
Dimensiuni ( mm ) : **600x1021x1850**  
Greutate ( Kg ) : **189**

## DESCRIERE PRODUS

Generator caldura fix, pe motorina, model F70 CALORE, putere calorica 69,8kW, debit de aer 5.100mcb/h, consum combustibil 5,9kg/h, rezervor combustibil 65L, tensiune alimentare 220V, greutate 189kg Arzător automat pe motorina; Control electronic flăcără; Termostat ambiental încorporat (+5°/+30° C); Ventilator centrifugal; Bi-termostat FAN-LIMIT cu resetare manuală; Cablu de alimentare cu ștecher; Filtru combustibil (motorina); Rezervor combustibil de 65 litri; Carcasă dublu căptușită pentru izolare termo-acustică pentru a asigura o temperatură scăzută a suprafeței exterioare; Cameră de ardere din oțel inoxidabil cu formă aerodinamică specială; Schimbător de căldură de eficiență ridicată; Sistem de pre-încălzire a camerei de ardere; Sistem post-ventilare automată a camerei de ardere; Comutator vară/iarnă pentru a putea fi folosit doar ca ventilator Volum mare de aer circulat (ventilator centrifugal - turbina); Generatoarele de caldura F70 sunt generatoare fixe de aer cald echipate în serie cu arzător de combustibil montat și presetat, termostat ambiental și rezervor de carburant integrat. Disponând de dimensiuni reduse și livrate gata de utilizare, aceste aparate pot fi instalate într-o manieră simplă, rapidă și economică. Concepute pentru spații ce pot atinge până la 1800m3, aceste generatoare de aer cald pot fi adaptate perfect la încălzirea atelierelor, garajelor, depozitelor, serelor, crescătoriilor de animale. Generatoarele de aer cald F70 oferă randamente crescute, cu garanția unui consum redus combustibil. Funcționarea automată și termostatică permite ajustarea foarte precisă a temperaturii dorite, fără a consuma energie. Performante Puterea calorică și debitul de aer le transformă în generatoare de caldura performante și eficiente, care emit căldură instantaneu, fiind disponibile în orice moment. Selectorul vară / iarnă permite numai ventilarea pe durata sezonului cald. Economice Livrate gata de utilizare, generatoarele de caldura din seria F presupun o instalare usoara. Este suficientă branșarea la o priză de curent 230V monofazică, racordarea la un coș de fum și reglarea temperaturii în funcție de model. Sigure F70 beneficiază de toate echipamentele ce le permit o funcționare sigură fără supraveghere: • carcasă de protecție a arzătorului, • control permanent al flăcării prin celulă fotoelectrică și panou de control, • siguranță de supraîncălzire, • răcire automată a generatorului la final de ciclu • panouri duble de caroserie Fiabile Calitatea fabricației generatoarelor de aer cald F70 le transformă în generatoare fiabile, care nu necesită întreținere: • Cameră de combustie din oțel inoxidabil. • Schimbător de căldură de randament ridicat cu circulație dublă. • Ventilator centrifugal de presiune înaltă, cu aspirare dublă • Arzătoare de combustibil automate atestate, cu înveliș de protecție • Termostat "fan-limit" care controlează funcționarea automată a ventilatorului și oprirea arzătorului. • Termostat ambiental integral

CARACTERISTICI TEHNICE: Generator de aer cald fix F70 CALORE Putere calorica 69,8 kW (60.000 kcal/h) Debit Aer 5.100 mcb/h Presiune Aer 100Pa Consum Combustibil 5,9 kg/h Alimentare Electrica 230V / 50Hz Putere Electrica Consumata 1550 W Combustibil motorina Diametru Cos Fum 150 mm Dimensiuni (Lxlxh) 600x1021x1.850mm Greutate 189 kg