

## HPV 35 Calore Generator de caldura , motorina ardere directa , putere calorica 34 kW,debit de aer 2150mcb/h

Cod catalog: **HPV 35/Calore**

Producator: **Calore**

## INFORMATII GENERALE

**Pret : 11,034 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): **34**

Putere calorica (kcal/h): **29.240**

Consum carburant ( l/h ): **2.71**

Debit de aer ( m3/h ): **2150**

Capacitate rezervor l: **65**

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

Frecventa ( Hz ): **50**

Combustibil: **motorina**

Dimensiuni ( mm ): **1235x575x1000**

Greutate ( Kg ): **61**

## DESCRIERE PRODUS

HPV 35 Calore Generator de caldura , motorina ardere directa , putere calorica 34 kW Tun de caldura cu ardere indirecta (cu cos de evacuare gaze), model HPV 35 CALORE, combustibil motorina, putere calorica 34kW, debit de aer 2150mcb/h, consum combustibil 2,71kg/h, alimentare 230V. Generatoarele de aer cald din seria HPV CALORE sunt echipate cu pompa DANFOSS si sunt echipamente de incalzire profesionale de inalta performanta ce pot fi utilizate in spatii inchise (la interior)! Generatoarele de aer cald din seria HPV CALORE produc aer cald curat, fara mirosuri, fara gaze rezultate in urma arderii! Se recomanda utilizarea incalzitoarelor din seria HPV CALORE pentru incalzirea spatiilor inchise: sere, ateliere, cladiri destinate cresterii animalelor. Productie: FRANTA CARACTERISTICI TEHNICE: Generator de aer cald HPV35 CALORE Putere calorica 34kW (29.240 kcal/h) Randament 89,5% Debit aer 2.150mcb/h Crestere termica 65 grade Celsius Consum combustibil 2,71kg/h Alimentare electrica 230V / 50Hz Diametru Cos Evacuare 150mm Diametru Tub Iesire Caldura 340/300mm (1 iesire/2 iesiri) Putere electrica 800W Combustibil motorina Capacitate rezervor 65 litri / Autonomie: 20ore Dimensiuni 1235x575x1000mm Greutate 61kg Generator aer cald pe motorina cu ardere indirecta (cu cos de evacuare gaze), model HPV35 CALORE, putere calorica 34kW, debit de aer 2.150mcb/h, consum combustibil 2,71kg/h, alimentare 230V. Generatoarele de aer cald din seria HPV CALORE sunt echipamente de incalzire ce pot fi utilizate in spatii inchise (la interior) fiind necesara doar evacuarea gazelor de ardere in exterior! Arzator automat de motorina Pompa cu angrenaje DANFOSS de inalta presiune Poate fi conectat la un termostat, temporizator sau umidostat Cablul de alimentare cu stecher cu lungimea 3m Control electronic flacara cu fotocelula Termostat de siguranta pentru supraincalzire Pentru toate modelele este posibila golirea combustibilului prin intermediul unui buson demontabil Tabloul electric de comanda este realizat din plastic anti-lovire, rezistent la propagarea flacarii si este integrat in rezervorul de motorina din metal pentru o izolare perfecta contra apei si prafului. Rezervorul este realizat din metal, rezistent la hidrocarburi, cu aditivi speciali pentru utilizarea generatoarelor in medii special acide sau in atmosfera agresiva (cresterea animalelor). Generatoarele de caldura CALORE seria HPV sunt echipate cu camera de combustie din otel inoxidabil, echipata cu schimbator de caldura ce permite racordarea la un cos de evacuare a gazelor de ardere. Generatoarele de aer cald CALORE seria HPV produc aer cald pur, fara miros neplacut sau gaze arse. Acestea pot fi utilizate, de asemenea, in spatii inchise, sere, ateliere, crescatorii de animale. Pot fi racordate, de asemenea, la sisteme de ventilatie. Exista, asadar, posibilitatea de a lasa generatorul la exterior si de a canaliza aerul cald in interiorul spatiilor (capiteluri, uscatorii, sali de receptie, hoteluri, sali de conferinta, corturi...)