

Depozit: Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

Tel. Contact: 0739.128.382

Tel. Mobil: / 0720.006.826 / 0724.055.680

Cont: RO14INGB0000999904135381

Banca: ING Iancului

Cont: RO48TREZ7035069XXX006875

Banca: Trezoreria Sector 3

E-mail: vanzari@tehnocenter.ro

## HPV 55 Calore Generator de caldura , motorina ardere directa , putere calorica 49 kW,debit de aer 2150mcb/h.

Cod catalog: **HPV 55/Calore**

Producator: **Calore**

## INFORMATII GENERALE

Pret : **12,763 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): **49**

Putere calorica (kcal/h): **42.140**

Consum carburant ( l/h ): **3.9**

Debit de aer ( m<sup>3</sup>/h ): **2150**

Capacitate rezervor l: **65**

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

Frecventa ( Hz ): **50**

Combustibil: **motorina**

Dimensiuni ( mm ): **1350x575x1000**

Greutate ( Kg ): **67**

## DESCRIERE PRODUS

- HPV 55 Calore Generator de caldura , motorina ardere directa , putere calorica 49 kW Tun de caldura cu ardere indirecta (cu cos de evacuare gaze), model HPV 55 CALORE, combustibil motorina, putere calorica 49kW, debit de aer 2150mcb/h, consum combustibil 3,9kg/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 HPV55 CALORE Putere calorica 49kW (42.140 kcal/h) Randament 89,5% Debit aer 2.150mcb/h Crestere termica 85 grade Celsius Consum combustibil 3,9kg/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 - 14ore Dimensiuni 1350x575x1000mm Greutate 67kg Generator aer cald pe motorina cu ardere indirecta (cu cos de evacuare gaze), model HPV55 CALORE, putere calorica 49kW, debit de aer 2.150mcb/h, consum combustibil 3,9kg/h, alimentare 230V. Generatoarele de aer cald din seria HPV 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 Cablu de alimentare cu stecher cu lungimea 3m Camera de combustie din otel inox AISI 430 cu trei rotatii de fum Cap de combustie cu design profesional pentru obtinerea unui amestec perfect aer-motorina. Acesta permite o combustie aproape completa, cu un nivel de CO (monoxid de carbon) de 0 ppm (părți din milioane).
- Aerul poate fi reglat simplu si intuitiv gratie unei scari gradate, precise și functionale. Control electronic flacara cu fotocelula Termostat de siguranta pentru supraincalzire Furtunurile de alimentare cu carburant sunt din cauciuc rezistent la hidrocarburi, acoperite cu material textil, oferind o rezistenta mare la temperaturi scazute si o mare rezistenta mecanica la taierei si zgarieturi Capacul de închidere a rezervorului este profesional cu închidere tip baioneta 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 otel pentru o izolare perfecta contra apei si prafului.
- Rezervorul este realizat otel, rezistent la lovituri, rezistent la hidrocarburi, cu aditivi speciali pentru utilizarea generatoarelor in medii 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 închise, sere, ateliere, crescatorii de animale. Pot fi racordate, de asemenea, la sisteme de ventilatie. Exista, așadar, 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...)