

HPV 85 Calore Generator de caldura , motorina ardere indirecta , putere calorica 85 kW, debit de aer 3950mcb/h.

Cod catalog: HPV 85/Calore

Producator: Calore

INFORMATII GENERALE

Pret : 15,083 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): **85**

Putere calorica (kcal/h): **73.100**

Consum carburant (l/h): **6.8**

Debit de aer (m3/h): **3950**

Capacitate rezervor l: **105**

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

Frecventa (Hz): **50**

Combustibil: **motorina**

Dimensiuni (mm): **1600x700x1150**

Greutate (Kg): **101**

DESCRIERE PRODUS

HPV 85 Calore Generator de caldura , motorina ardere indirecta , putere calorica 85 kW Tun de caldura cu ardere indirecta (cu cos de evacuare gaze), model HPV 85 CALORE, combustibil motorina, putere calorica 85kW, debit de aer 3950mcb/h, consum combustibil 6,8kg/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 HPV 85 CALORE Putere calorica 85kW (73.100 kcal/h) Randament 89,5% Debit aer 3.950mcb/h Crestere termica 85 grade Celsius Consum combustibil 6,8kg/h Alimentare electrica 230V / 50Hz Diametru Cos Evacuare 150mm Diametru Tub Iesire Caldura 400/300mm (1 iesire/2 iesiri) Putere electrica 1060W Combustibil motorina Capacitate rezervor 105 litri / Autonomie 13ore Dimensiuni 1600x700x1150mm Greutate 101kg Generator aer cald pe motorina cu ardere indirecta (cu cos de evacuare gaze), model HPV 85 CALORE, putere calorica 85kW, debit de aer 3.950mcb/h, consum combustibil 6,8kg/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 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 (partii din milioane). Aerul poate fi reglat simplu si intuitiv gratie unei scari gradate, precise si 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 taiere si zgarieturi Capacul de inchidere a rezervorului este profesional cu inchidere tip baioneta Pentru toate modelele este posibila golirea combustibilului prin intermediul unui buson demontabil Tabloul electric de comanda este realizat din polietilena rezistenta la socuri si lovituri, rezistent la propagarea flacarii si este integrat in rezervorul de motorina din otel pentru o izolare perfecta contra apei si prafului. Rezervorul este realizat din otel, rezistent la hidrocarburi cu aditivi speciali pentru utilizarea generatoarelor in medii special acide sau in atmosfera agresiva (cresterea animalelor).