

GP 110 AI Inox Calore Generator de caldura pe GPL ,putere calorica 46.15-102.97 kW

Cod catalog: **GP 110 AI Inox /Calore**

Producator: **Calore**

INFORMATII GENERALE

Pret : **8,199 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

- Termostat ambienta.

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) : **46.15-102.97**
Put. calorica (kcal/h) : **39.700-88.500**
Consum de gaz (Kg/h) : **3.34-7.46**
Debit de aer (m3/h) : **3700**
Presiune gaz (bar) : **1.5-0.4**
Tensiune de alimentare (V) : **230**
Frecventa (Hz) : **50**
Dimensiuni (mm) : **835X438X606**
Greutate (Kg) : **26**

DESCRIERE PRODUS

Generator de aer cald pe GPL sau PROPAN GP110AI CALORE cu sasiu FIX, carcasa din OTEL INOXIDABIL si pornire automata, putere calorica 46,15-102,97kW, debit de aer 3.700mcb/h, consum gaz 3,34-7,46kg/h, alimentare 230V, greutate 14kg. Pentru functionare in siguranta priza de alimentare trebuie sa aiba impamantare. Generator de aer cald pe GPL sau PROPAN GP110AI CALORE cu sasiu FIX, carcasa din OTEL INOXIDABIL si pornire automata, putere calorica 46,15-102,97kW, debit de aer 3.700mcb/h, consum gaz 3,34-7,46kg/h, alimentare 230V, greutate 14kg. Pentru functionare in siguranta priza de alimentare trebuie sa aiba impamantare. Tunurile de caldura pe GPL, modelele GP AI sunt aparate a caror punere si scoatere din functiune este actionata automat. Generatoarele de aer cald CALORE seria GP AI sunt livrate gata de utilizare cu regulator manual de gaz propan reglabil, siguranta de blocare a gazului, furtun de alimentare cu gaz si cablu de alimentare electrica. Gama GP - Generatoare caldura portabile pe GPL sau Propan cu ardere directa. Generatoarele de caldura Seria GP CALORE sunt aparate moderne cu aprindere automata AI cu ardere directa (fara cos de evacuare gaze) care functioneaza cu alimentare pe propan sau GPL. Calitatea fabricatiei le transforma in aparate performante si sigure, chiar si in cele mai dificile conditii: santiere, sere, crescatorii animale, parcuri de distractie, uscare beton... Carcasa acestor tunuri de caldura din Seria GP CALORE este din otel inoxidabil ceea ce le confera o mare rezistenta in timp. Tunurile de caldura pe GPL, modelele GP AI sunt aparate a caror punere si scoatere din functiune este actionata automat. Simplu de utilizat si robuste, cu aprindere piezo electrica si supapa de blocare a gazului. Controlul flăcării este asigurat prin fotocelula. Modelele GP AI sunt aparate a caror punere si scoatere din functiune poate fi actionata de la distanta prin termostat ambienta. In absenta persoanelor, aprinderea se realizeaza prin intermediul unui transformator de inalta tensiune asociat cu electrod de aprindere. Controlul flăcării este asigurat prin electrod de ionizare si panou electronic. Mobile Ușoare, compacte, portabile sau echipate cu roți pentru cel mai greu model, tunurile de caldura pe GPL CALORE seria GP pot fi deplasate cu ușurință dintr-un loc în altul. Gata de utilizare Generatoarele de aer cald CALORE seria GP AI sunt livrate gata de utilizare cu regulator manual de gaz propan reglabil, siguranță de blocare a gazului, furtun de alimentare cu gaz și cablu de alimentare electrică cu stecher. Performante Emițând căldură instantaneu și beneficiind de un randament termic de 100%, tunurile de caldura GP AI sunt echipate cu regulator manual de gaz, cu robinet de reglare care permite ajustarea puterii calorice a generatoarelor în funcție de nevoie. Sigure Tunurile de caldura seria GP CALORE dispun în serie de protecție electrică de siguranță, siguranță în caz de supraîncălzire, controler ventilator, control permanent al flăcării, caroserie cu înveliș dublu, siguranță de blocare a gazului, două grilaje de protecție (refulare și aspirare)