

I30Y Calore Tun de caldura cu ardere indirecta , putere 30kW , debit aer 800mc/h , motorina , 230V

Cod catalog: **I30Y/Calore**

Producator: **Calore**

INFORMATII GENERALE

Pret : 6,923 RON (TVA INCLUS)

Set livrare:

- Termostat de ambianta
- Afisaj digital al temperaturii

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): **30**
Putere calorica (kcal/h): **26.900**
Consum carburant (l/h): **2.4**
Debit de aer (m3/h): **800**
Capacitate rezervor l: **56**
Putere motor electric W: **250**
Tensiune de alimentare (V): **230**
Frecventa (Hz): **50**
Combustibil: **motorina**
Dimensiuni (mm): **1110x490x750**
Greutate (Kg): **38**

DESCRIERE PRODUS

CALORECARACTERISTICI TEHNICE: Generator de aer cald I30Y CALORE Putere calorica 30kW Randament 88% Debit de aer 800mc/h Putere electrică 250W Consum combustibil 2,4kg/h Tensiune alimentare 230V / 50Hz Capacitate rezervor 56 litri Dimensiune LxlxH: 1110x490x750mm Greutate 38kg Generator de aer cald pe motorina cu ardere indirecta (cu cos de evacuare gaze), pe motorina, I30Y CALORE, putere calorica 30kW, debit de aer 800mcb/h, consum combustibil 2,4l/h, alimentare 230V. Echipare standard: Cablul de alimentare cu ștecher cu lungimea 2m Camera de combustie din oțel inoxidabil Cap de combustie cu design special pentru obtinerea unui amestec perfect aer-motorina Acesta permite o combustie aproape completă, cu un nivel de CO (monoxid de carbon) de 0 ppm (părți din milioane). Control flacara cu fotocelula Termostat de siguranță pentru supraincalzire Pompa de inalta presiune DANFOSS Afisaj digital temperatura Control digital temperatura Filtru motorina Ochi de vizitare nivel combustibil Cupla termostat ambianta Generatorul de aer cald I30Y CALORE produce aer cald pur, fără miros neplăcut sau gaze arse. Acestea pot fi utilizate, de asemenea, în spații închise, sere, ateliere, crescătorii de animale. Generatorul de caldura CALORE I30Y reprezintă soluția de încălzire cea mai rentabilă pentru spațiile industriale sau agricole, a atelierelor, garajelor, serelor, șantierelor. Echipate cu rezervor de carburant integrat, instalarea acestora se limitează la alimentarea cu curent electric 230 V și la racordarea unui coș de evacuare a gazelor. Funcționarea automată permite ajustarea precisă a temperaturii, în funcție de nevoi, iar eficiența termică limitează consumul carburantului în mod oportun. Tunul de caldura CALORE I30Y este echipat standard cu sistem de transport cu roti!