

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

Generator de aer cald Profesional cu ardere directa 10 kW Master B 35 CED

Cod catalog: **B35CED**

Producator: **Master**

INFORMATII GENERALE

Pret : **2,326 RON** (TVA INCLUS)

Pret **PROMO: 2,210 RON** (TVA INCLUS)

Set livrare:

ATENTIE: ESTE NECESARA VENTILATIA INCAPERII PENTRU A PREVENI LISPA OXIGENULUI!

Pentru a dimensiona corect puterea de care aveti nevoie folositi "[CALCULATORUL DE PUTERE](#) "

Echipamentul se livreaza fara kit de roti

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): **10**
Put. calorica (kcal/h): **8.800**
Consum carburant (l/h): **0.86**
Putere calorica (BTU/h): **35.000**
Debit de aer (m³/h): **280**
Capacitate rezervor (l): **15**
Putere motor electric (W): **200**
Tensiune de alimentare (V): **230**
Frecventa (Hz): **50**
Combustibil: **motorina**
Dimensiuni (mm): **800x350x470**
Greutate (Kg): **14.1**

DESCRIERE PRODUS

- Generatorul de aer cald cu ardere directa de la Master B 35 CED este aparatul util pentru incalzirea incaperilor cu suprafete medii. Acest incalzitor de la Master are ca si component principal un motor prevazut cu protectie termica ,ceea ce ajuta la mentinerea produsului la temperturi normale.
- Cu o putere calorica de 10kw si un rezervor de 15 l,consumul este de aproximativ 0.86l/h.
- Pentru ca acest incalzitor are ardere directa ,acesta ofera randament de 100%,insa este necesara o ventilatie buna a incaperii deoarece aerul cald este eliminat impreuna cu gazele.
- B 35 CED este unul dintre incalzitoarele de la Master ce au o forma robusta si fiabila ,cu o vopsea rezistenta la exterior ce ofera un design ergonomic. Tunul de aer cald are o tehnologie moderna,proiectata cu atentie fiind usor de utilizat.
- **Utilizari :**
- Aprinderea electrica a incalzitoarelor model CED este mai rezistenta la socuri mecanice decat modulul de aprindere a modelelor CEL sau CEG, astfel incat aceste modele sunt recomandate a fi folosite in locurile in care exista riscul rasturnarii/lovirii etc. cauzate de transport sau alte socuri mecanice (santiere, inchirieri, etc.)