

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

## REM 34 CEL Remington Generator de aer cald cu ardere directa , putere 44 kW , capacitatea rezervor de 44 l

Cod catalog: **REM34CEL/Remington**

Producator: **Remington**

## INFORMATII GENERALE

Pret : **3,600 RON** (TVA INCLUS)

Set livrare:

**ATENTIE: ESTE NECESARA VENTILATIA INCAPERII PENTRU A PREVENI LIPSA 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 ): **44**  
Put. calorica ( kcal/h ): **37.900**  
Consum carburant ( l/h ): **3.50**  
Putere calorica ( BTU/h ): **150.500**  
Debit de aer ( m3/h ) : -  
Capacitate rezervor ( l ): **44**  
Tensiune de alimentare ( V ): **220**  
Frecventa ( Hz ): **50**  
Combustibil: **Motorina**  
Dimensiuni ( mm ): **4075X400X480**  
Greutate ( Kg ): **28**

## DESCRIERE PRODUS

REM34CEL Master Generator de aer cald cu ardere directa , putere 44 kW , capacitatea rezervor de 44 l

### DESCRIERE:

- Incalzitor cu motorina, cu ardere directa avand o constructie robusta si solida, dar cu o greutate redusa.
- Motoare prevazute cu protectie termica.
- Echipate standard cu fotocelula care intrerupe alimentarea in lipsa flacarii.
- Control electronic al flacarii.
- Camera de ardere din otel inoxidabil.
- Rezervor standard.
- Vopsea exterioara rezistenta.
- Carcasa ramane relativ rece in timpul functionarii.
- Volum mare de aer circulat. Intretinere usoara.
- Aprindere cu electrod inrosit.
- Buton de reglare a temperaturii Panou de afisaj digital a temperaturii si codurilor de eroare.
- Este posibila conectarea la un termostat de camera TH2.
- Incalzitorul este **fabricat in ITALIA**.

### DATE TEHNICE:

- Alimentare: 220V 50Hz
- Putere: 44 kW / 150.500 BTU / 37.900 kcal/h
- Volum aer circulat: 900 m<sup>3</sup>/h
- Consum combustibil: 3,50 kg/h
- Combustibil: gaz lampant / motorina
- Capacitate rezervor: 44 l
- Autonomie: 10 h

## Sc Tehno Center Int Srl ( RO16942160 )

**Depozit:** Str. Piatra Craiului nr 1, Com Frumusani

**Tel. Contact:** 0739.128.382

**Tel. Mobil:/ 0720.006.826 / 0724.055.680**

# TeHnoCenter

**Cont:** RO14INGB0000999904135381

**Banca:** ING Iancului

**Cont:** RO48TREZ7035069XXX006875

**Banca:** Trezoreria Sector 3

**E-mail:** vanzari@tehnocenter.ro

- 
- Curent absorbit: 1,0 A
  - Dimensiuni (L x l x h): 4075x400x480 mm
  - Greutate net: 28 kg