

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

Aeroterma electrica TDS 100 , putere 22 kW , Trotec , alimentare 400 V , flux de aer 1632 m3/h , termostat inclus ,cod TC-1410000030

Cod catalog: **TC-1410000030**

Producator: **Trotec**

INFORMATII GENERALE

Pret : 1,800 RON (TVA INCLUS)

INTREBARI ?Apeleaza **021/344 54 41** sau **031/412.66.64** de luni pana vineri si suntem fericiti sa te ajutam



CARACTERISTICI TEHNICE

Consum de curent (A): **32**

Tensiune de alimentare (V): **400**

Pozitionare: **pe podea**

Put. calorica(kW): **22**

Debit de aer (m3/h): **1632**

Putere absorbita (kW): **22**

Dimensiuni (mm): **430 x 440 x 610**

Greutate (Kg): **20**

Put. maxima(kW): **22**

Forma: **Dreptunghiulara**

DESCRIERE PRODUS

Aeroterma electrica TDS 100

- Spre deosebire de aerotermele pe gaz sau ulei, aerotermele electrice ale seriei TDS nu consuma oxigen, si nici nu produc gaze de ardere, motiv pentru care aceste aparate pot fi practic utilizate peste tot.
- Aerotermele electrice se potrivesc foarte bine pentru incalzirea incaperilor interioare.
- Posibilitatea optionala de agatare pe perete sau montaj sub tavan (accesoriu separat) deschide un camp larg de domenii diverse de utilizare, de exemplu incalzirea containerelor de constructie, standurilor de piata, serelor, halelor mici, garajelor, atelierelor, hangarelor pentru barci sau la operatiile de montaj.
- Datorita termostatului integrat, la toate modelele seriei TDS, fluxul de aer cald produs poate fi reglat fara trepte pe temperatura dorita.
- Aerotermele seriei TDS (in afara de TDS 10) pot fi utilizate doar in functiunea de ventilare, fara functiunea de incalzire, regland optimal temperatura, prin mai multe trepte, pentru o dozare a puterii de incalzire in functie de nevoie.
- Prin manerul trapezoidal, aerotermele electrice TDS 100 pot fi stivuite, fara probleme si in mod sigur.

Specificatii :

- Putere maxima: 22 kW
- Tensiune alimentare: 380 V
- Flux de aer: 1632 m³/h
- Numar pozitii comutator: 4
- Pozitia 1 a comutatorului: oprit
- Pozitia 2 a comutatorului: ventilator
- Pozitia 3 a comutatorului: 11 kW
- Pozitia 4 a comutatorului: 22 kW
- Curent absorbit: 32 A
- Grad de protectie: IPX4
- Termostat: inclus
- Conector: stecher (tata) 63A / 5P
- Plaja reglare temperatura: -20 - 45°C
- Dimensiuni (L x l x H): 430 x 440 x 610 mm
- Greutate neta: 20.2 kg

Utilizari :

- Containere de constructie
- Garaje Gastronomie

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

-
- Sere Standuri de piata
 - Hale de depozitare si de lucru
 - Hangare pentru barci
 - Ateliere
 - Constructia de vapoare si multe altele...