

**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

**TDS 120 R Aeroterma electrica Trotec , putere 30 kW, flux de aer 1900 m3/h , alimentare 400 V, stecher (tata) 63A / 5P , cod TC-1410000011**

Cod catalog: **TC-1410000011**

Producator: **Trotec**

## INFORMATII GENERALE

**Pret : 2,600 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

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

Pozitionare: **pe podea**

Put. calorica( kW): **30**

Debit de aer ( m3/h): **1900**

Dimensiuni ( mm ): **860 x 565 x 645**

Greutate ( Kg ): **32**

Put. maxima( kW): **30**

Forma: **Tun Caldura**

## DESCRIERE PRODUS

- Datorita termostatului integrat, fluxul de aer cald creat poate fi reglat fara trepte pe temperatura dorita, la toate modelele seriei TDS R.
- Pentru un transport comod si o pozitionare sigura, TDS 120R are o constructie mobila, cu roti pe rulmenti cu bile.
- Aeroterma TDS120 R este eficienta si in uscarea constructiilor:
- Spre deosebire de tunurile de caldura cu combustibil lichid sau gaz, aceasta aeroterma electrica nu consuma oxigen si nu degaja aburi sau gaze de ardere la producerea caldurii
- - perfecta pentru incalzirea spatiilor interioare, mai ales pentru ca ajuta la dezumidificare, accelerand uscarea.
- Putere maxima: 30 kW
- Tensiune alimentare: 380 V
- Flux de aer: 1900 m<sup>3</sup>/h
- Numar pozitii comutator: 4
- Pozitia 1 a comutatorului: oprit
- Pozitia 2 a comutatorului: ventilator
- Pozitia 3 a comutatorului: 15 kW
- Pozitia 4 a comutatorului: 30 kW
- Curent absorbit: 43.3 A
- Grad de protectie: IP44
- Termostat: inclus
- Conector: stecher (tata) 63A / 5P
- Plaja reglare temperatura: -20 - 45°C
- Lungime cablu de alimentare: 1.2 m
- Dimensiuni (L x l x H): 860 x 565 x 645 mm
- Greutate neta: 32.5 kg