

## Heizlüfter Trotec TDS 50



### Mögliche Einsatzbereiche:

- Baucontainer
- Garagen
- Gastronomie
- Gewächshäuser
- Marktstände
- Lager- und Arbeitshallen
- Bootsschuppen
- Werkstätten
- Schiffsbau
- und viele mehr...

### Vorteile für die Praxis:

- **100% TROTEC - Entwicklung, Design, Fertigung**
- Mehrstufen-Temperaturregelung
- Integriertes Thermostat für konstanten Warmluftstrom
- Überhitzungsschutz
- Gebläsemotor mit Thermoschutz
- Kondensfreie Wärme - kein Sauerstoffverbrauch - deshalb optimal zur Innenraumbeheizung geeignet
- Wand- oder Deckenmontage möglich - Halterung ist als Zubehör erhältlich
- Serienmäßig eingebautes Luftleitblech zur Optimierung der Wärmeabgabe (garantiert maximalen Wirkungsgrad)
- Ventilatorfunktion
- Platzsparend stapelbar

### Die technischen Details des Elektroheizers TDS 50 im Überblick:

- Heizleistung Stufe 1: nur Gebläse
- Heizleistung Stufe 2: 4,5 kW
- Heizleistung Stufe 3: 9 kW (max. 7.740 kcal)
- Luftmenge: 708 m<sup>3</sup>/h
- Gebläsestufen: 1
- Stromaufnahme: 13 A
- Anschlussspannung: 400 V / 50 Hz
- Stromanschluss: CEE 16 A, 5-polig

- Anschlusskabel: Zubehör
- Thermostat: integriert
- Mobilität: tragbar
- Schallpegel: 52 dB (A)
- Überhitzungsschutz: ja
- Schutzart: IPX 4
- Abmessungen (L x B x H): 283 x 355 x 515 mm
- Gewicht: 9,5 kg

## Technische Daten

### Heizleistung

Stufe 1 [kW]	0
Stufe 2 [kW]	4,5
Stufe 3 [kW]	9
Stufe max. [kcal]	7.740

### Luftmenge

Stufe max. [m <sup>3</sup> /h]	708
--------------------------------	-----

Temperaturerhöhung in [°C] 91

### Arbeitsbereich

Temperatur min. [°C]	-20
Temperatur max. [°C]	45

Ventilatoren axial

Anzahl Gebläsestufen 1

### Elektrische Werte

Netzanschluss	400 V/50 Hz
Nennstromaufnahme [A]	13
empfohlene Absicherung [A]	16
Leistungsaufnahme [kW]	9

### Elektroanschluss

Anschlussstecker	CEE 16 A, 5-polig
kundenseitig	passendes Kabel siehe Zubehör

### Schallwerte

Abstand 1 m [dB(A)]	52
---------------------	----

### Abmessung

Länge (ohne Verpackung) [mm]	283
Breite (ohne Verpackung) [mm]	355
Höhe (ohne Verpackung) [mm]	515

### Gewicht

(ohne Verpackung) [kg]	9,5
------------------------	-----

### Ausstattung, Merkmale und Funktionen

Ventilator-Nachlauffunktion  
Trage-/Transportgriff(e)