

TDS 30 R ELEKTRISK VARMEVIFTE



Teknisk informasjon:

Varmeeffekt:

Trinn 1 [kW]	
Trinn 2 [kW]	2,5
Trinn 3 [kW]	5
Trinn 4 [kW]	
Maks. varmekapasitet [kcal]	4300

Mengde luft:

Maks. luftmengde [m ³ / h]	580
Maks. lufttrykk	
Lufttrykk maks. [Pa]	
Temperatur økning [°C]	85

Elektriske verdier:

Nominell strømforbruk [A]	7,22
Anbefalt sikring [A]	10
Inngangsspenning [V]	380-400
Frekvens [Hz]	50

Elektrisk tilkobling:

Pluggtype	CEE 16A
Kabellengde [m]	1,2
Termostat	Ja
Lydnivå (avstand 1 m) [dB (A)]	56

Dimensjoner:

Lengde [mm]	275
Bredde [mm]	220
Høyde [mm]	330
Vekt [kg]	4,8

TDS 30 R

- Profesjonell Elektrisk oppvarming.

- Integrert termostat for konstant varm luftstrøm
- Overopphetings beskyttelse
- Viftemotor med termisk beskyttelse
- Ikke-kondenserende varme - ingen oxygenforbruk - og dermed ideell for oppvarming av små områder
- Lett å transportere og bruke
- Viftedrift også mulig uten varmefunksjon
- Robust konstruksjon med ergonomisk bærehåndtak.

