

TDS 120 R



Teknisk informasjon:

Varmeeffekt:

Trinn 1 [kW]	
Trinn 2 [kW]	15
Trinn 3 [kW]	30
Trinn 4 [kW]	
Maks. varmekapasitet [kcal]	25795

Mengde luft:

Maks. luftmengde [m ³ /h]	1900
Temperatur økning [°C]:	

Elektriske verdier:

Nominell strømforbruk [A]	43,3
Anbefalt sikring [A]	63
Inngangsspenning [V]	400
Frekvens [Hz]	50

Elektrisk tilkobling:

Pluggtype	CEE 63A
Kabellengde [m]	
Termostat	Ja
Lydnivå (avstand 1 m) [dB (A)]	61

Dimensjoner:

Lengde [mm]	860
Bredde [mm]	565
Høyde [mm]	645
Vekt [kg]	32,5

TDS 120 R

- Profesjonell Elektrisk oppvarming.

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

