

# TEH 100 ELEKTRISK VARMEAPPARAT



## Teknisk informasjon:

### Varmeeffekt:

Trinn 1 [kW]	0
Trinn 2 [kW]	9
Trinn 3 [kW]	13,5
Trinn 4 [kW]	18
Maks. varmekapasitet [kcal]	15400

### Mengde luft:

Maks. luftmengde [m <sup>3</sup> / h]	1785
Lufttrykk maks. [Pa]	130

### Elektriske verdier:

Nominell strømforbruk [A]	27,2
Anbefalt sikring [A]	32
Inngangsspenning [V]	400
Frekvens [Hz]	50

### Elektrisk tilkobling:

Pluggtype	CEE32A
Kabellengde [m]	
Termostat	Tilbehør
Lydnivå (avstand 1 m) [dB (A)]	69

### Dimensjoner:

Slangestuss [mm]	300
Slange lengde maks. [m]	15
Lengde [mm]	464
Bredde [mm]	418
Høyde [mm]	556
Vekt [kg]	29,5

## TEH 100

### - Profesjonell Elektrisk oppvarming.

- TEH 100 er svært kompakt og likevel imponerende kraftig.
- Bør være et førstevalg ved oppvarming av ren varm luft til mindre soner.
- Meget robust chassis.
- Plassbesparende for oppbevaring og transport.
- Stablingsvennlig.
- Et rødt indikator lys viser når varmeelementer er på.
- Trinnløs termostat.
- Ekstra termisk isolert slangestuss.
- Mulighet for tilkobling av ekstern slange.
- Enkel konstruksjon for vedlikehold.
- Ergonomisk innfelt håndtak.

