

# Reflow Ofen R460



- **Reflow Ofen R460**

- **Technische Daten:**

- **Bleifrei geeignet**
- ja
- **Leiterplattenbreite**
- max. 460mm
- **Durchlaufhöhe**
- max. 25 mm
- **Heizzonen**
- 7 Heizzonen Mikrokontroller gesteuert
- **Prozesskammerlänge**
- 2400 mm
- **Wärmeverteilung**
- Zwangskonvektion
- **Löttemperaturbereich**
- 180 – 300 °C
- **Transportband**
- Offenes, endlos spiral Federn
- **Transportgeschwindigkeit**
- 10 – 120 cm / Min.
- **Aufheizzeit**
- ca. 30 min
- **Option**
- Unterbau
- **Anschlussleistung**
- max. 15000 W
- **Stromversorgung**
- 380 VAC
- **Maße und Gewichte**
- 3400 x 1020 x 1400 mm / ca.380 kg

- **Reflow oven R460**

- **technical data:**

- **Lead free**
- yes
- **PCB width**
- max. 460 mm
- **Clearance for assemblies**
- Up to 25 mm
- **Heating zones**
- 7 heating zones microprocessor controlled
- **Length process chamber**
- 2400 mm
- **Heat distribution**
- Forced air convection
- **Soldering temperatures**
- 180 – 300 °C
- **Conveyor**
- Stainless steel spring wires conveyor belt
- **Conveyor speed**
- 10 – 120 cm / Min.
- **Heatup time**
- ca. 30 min
- **Option**
- Stand
- **Rated power**
- max. 15000 W
- **Power**
- 380 VAC
- **Dimensions and wight**
- 3400 x 1020 x 1400 mm / ca.380 kg