

# Reflow oven R360



- **Reflow Ofen R360**

- **Technische Daten:**

- **Bleifrei geeignet**
- ja
- **Leiterplattenbreite**
- max. 365mm
- **Durchlaufhöhe**
- max. 25 mm
- **Heizzonen**
- 4 Heizzonen Mikrokontroller gesteuert
- **Prozesskammerlänge**
- 1400 mm
- **Wärmeverteilung**
- Zwangskonvektion
- **Löttemperaturbereich**
- 180 – 260 °C
- **Transportband**
- Offenes, endlos spiral Federn
- **Transportgeschwindigkeit**
- 10 – 120 cm / Min.
- **Aufheizzeit**
- ca. 15 Min
- **Option**
- Unterbau
- **Anschlussleistung**
- max. 7800 W
- **Stromversorgung**
- 220 /380 VAC
- **Maße und Gewichte**
- 2260 x 860 x 360 mm / ca.160 kg

- **Reflow oven R360**

- **technical data:**

- **Lead free**
- yes
- **PCB width**
- max. 365 mm
- **Clearance for assemblies**
- Up to 25 mm
- **Heating zones**
- Four heating zones microprocessor controlled
- **Length process chamber**
- 1400 mm
- **Heat distribution**
- Forced air convection
- **Soldering temperatures**
- 180 – 260 °C
- **Conveyor**
- Stainless steel spring wires conveyor belt
- **Conveyor speed**
- 10 – 120 cm / Min.
- **Heatup time**
- ca. 15 min
- **Option**
- Stand
- **Rated power**
- max. 7800 W
- **Power**
- 220/380 VAC
- **Dimensions and wight**
- 2260 x 860 x 360 mm / ca.160 kg