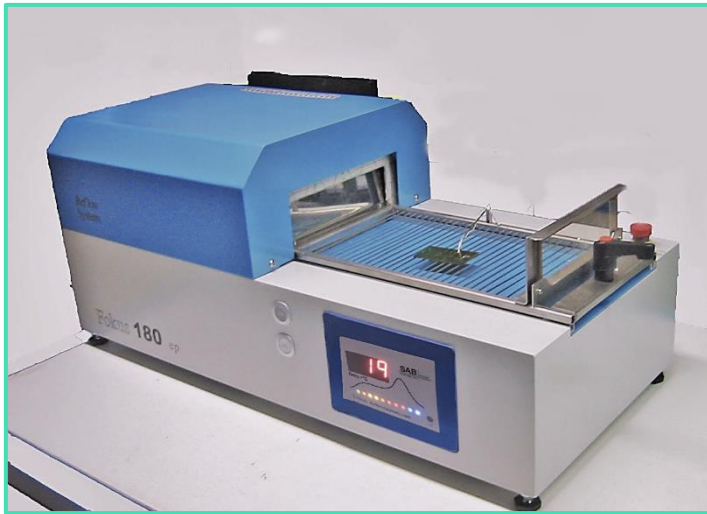


Fokus 180 eco

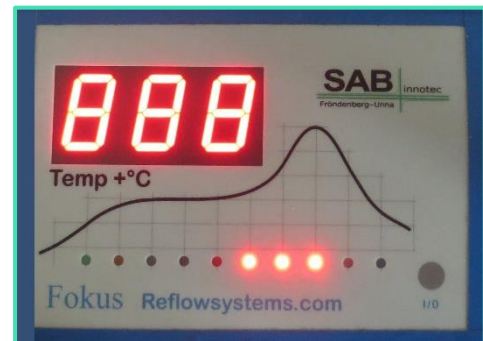


Fokus 180 economy

Reflow-Ofen mit Thermo-Leitfühler auf der Leiterplatte, für höchste Präzision beim SMD Löten.

Fühlerspitze Typ K Nickel/Chrom an einen kritischen Löt-Punkt auflegen.

- Einfachste Bedienung
- Sichtfenster für Prozessbeobachtung
- Optimal für Labor und Kleinserien
- Beleuchteter Schmelzvorgang
- Höhere Leistung für „Bleifrei“
- Kurze Aufheizzeit
- Heißluftumspülung im Prozessraum
- Lang- und Kurz-Wellen IR Kombi-Prozess
- Platzsparendes Tischmodell
- Verarbeitet alle modernen Lötpasten
- Regelbare Abkühlung
- Mikroprozessor-Steuerung
- Nutzfläche 180 mm x 260 mm
- Thermo-Leitfühler frei positionierbar



Prozess - Grafik - Paneel

Dieser Ein-Kammer - Einschublötofen kann durch die Bedienerperson, trotz anstehender Nebenarbeiten gut beobachtet werden.

Maße B/T/H	775 x 350 x 357 mm	
Arbeitsfläche	maximal 180 x 260 x 60 mm	
Heizsystem oben	2 Quarz-Kurzwellenstrahler	1000 Watt/St
Heizsystem unten	3 Keramik-Langwellenstrahler	400 Watt/St
Heißluftsystem	2 Filament Heizung	500 Watt/St
Maximal-Leistung	während den Aufheizphasen	4200 Watt/St
Parametrierung	über PC	
Max. Temperatur	größer ca. 300°C	
Netzanschluss	400 VAC 50 Hz 16 Amp.	
Gewicht	26 kg	

Technische Änderungen vorbehalten.