

Konvektions-Reflowlötanlage für Leiterplatten

REHM Refloe SMS-N2-V4 - 3000



Lagernummer:	1300380
Maschinenart:	Konvektions-Reflowlötanlage für Leiterplatten
Fabrikat:	REHM
Typ:	Reflow SMS-N2-V4 - 3000
Baujahr:	1998
Steuerungsart:	Sonstige
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	GOG Bitterfeld
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Bitterfeld, frei LKW
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Temperatur:	200-210 °C
Durchlaufgeschwindigkeit:	1000 mm/min
max. Werkstücklänge:	200 mm
Gesamtleistungsbedarf:	50 kw
Maschinengewicht ca.:	ca. 2,0 t

Zusatzinformationen

Konvektions-Reflowlötanlage für Leiterplatten

Lötanlage für Leiterplatten (z.B. Typ SMD und/oder Mischbauweise) und trocknen von SMD Klebern
Lötanlage arbeitet mit den Funktionen --> Einlauf - Vorlauf - Löten - Abkühlen - Auslauf.

- mit Softwarefunktionen
- kann in eine Fertigungsline integriert werden

weitere technische Angaben:

- Schutzgas mit Stickstoff 30 m³/h; 6 - 10 bar Überdruck
- Wasserbedarf: 20 Liter/min; 2 - 5 bar Überdruck
- Absaugluftmenge 1000m³/h
- elektr. Betriebsleitung: 12 kW
- Raumbedarf: L:6500 + Beladestation 2000 x B:1400 x H:2100mm

Zusatzausstattung inkl.:

- automatische Stapeleinrichtung LSB 03 mit Nachladekopf und Auslaufband für die Aufnahmen von z.B. Leiterplatten.
- Maschine ist CE98 zertifiziert

Anlage als Ersatzteilspender oder zum Um-oder Ausbau geeignet.

Verkauf wie steht. Zum Abgabepreis.