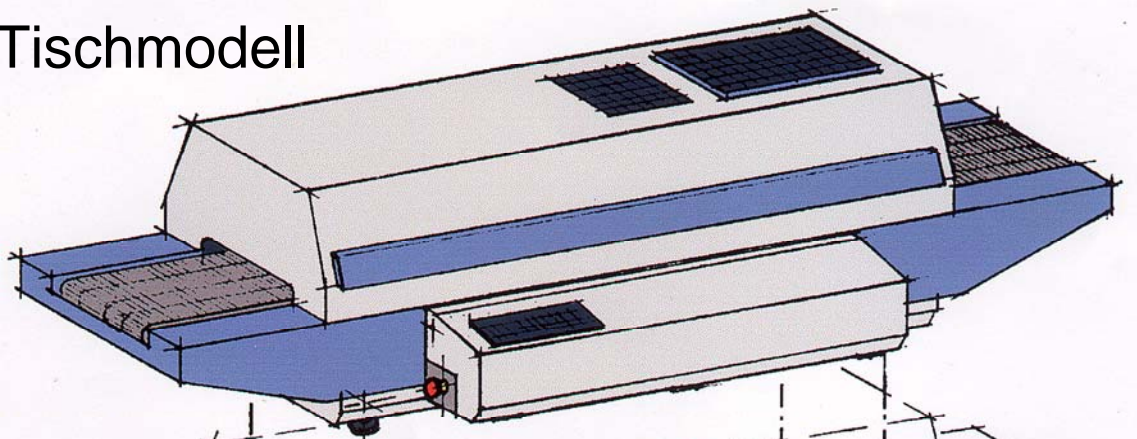


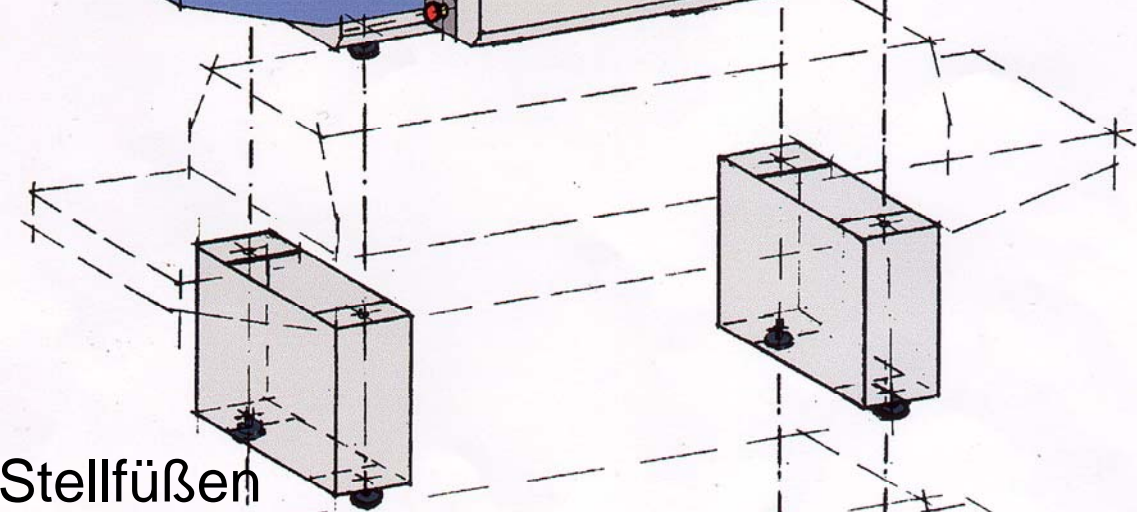
Reflow – Ofen

**Fokus** D3 250 mm oder  
450 mm Nutzbreite

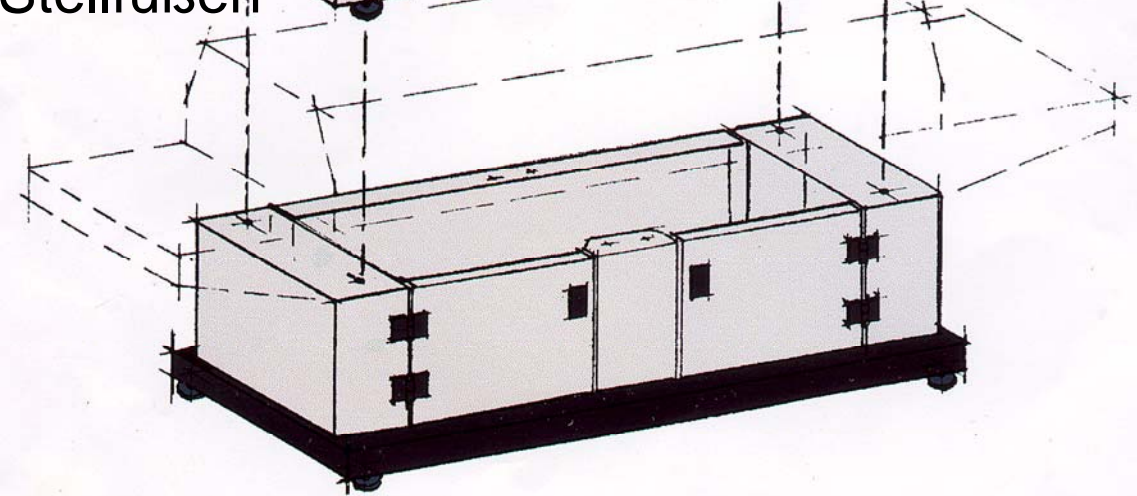
als Tischmodell



mit Stellfüßen

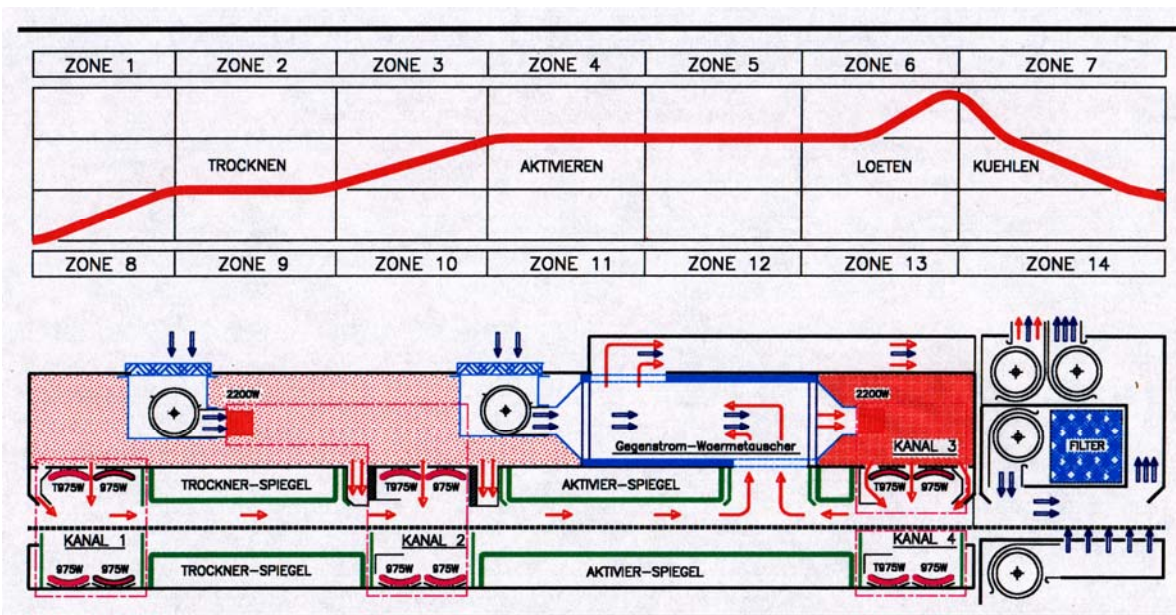


oder Schrankunterbau



Technische Daten:

	<b>Fokus 250</b>	<b>Fokus 450</b>
• Standardlötbreite (Querprofil + 2°C)	220 mm	400 mm
• Maximale Lötbreite (Querprofil + 4°C)	250 mm	450 mm
• Transportgeschwindigkeit	0,10 – 1,0 m/min.	0,10 – 1,0 m/min.
• Elektrischer Anschluß	3x400V, 3x16A, 50Hz	3x400V, 3x32A, 50Hz
• Eingebaute IR+Heißluftgesamtleistung	9,550 kW	20 kW
• Länge/Breite/Höhe	2850/700/1250 mm	2850/865/1210 mm
• Arbeitshöhe: Tischmodell	340 mm	340 mm
• Standmodell	900 mm	900 mm
• Maschinengewicht	280 kg	370 kg



**Fokus – Reflow – Lötssystem** als Tischmodell 250 mm oder 450 mm Nutzbreite

- Optimale 3-Stufen-Thermoprofile
- (Keine Lotkugel, keine „Grabsteine“ und verdrehte Bauteile)
- Spitzenresultate mit NO-CLEAN-Paste und Fine-Pitch/Feinstleiter-Technik
- Staubfreie Kühlluft
- Minimale Löttemperaturdifferenzen zwischen schweren und leichten Bauteilen
- Eingebauter Wärmetauscher für minimalen Energieverbrauch
- Ab Kaltstart in 18 Minuten lötbereit
- Mikroprozessorsteuerung
- Nur 4 Temperaturwerte für jedes 2 x 7-Zonen-Profil
- 99 Speicherplätze für Kundenprofil
- Servicefreundlich. Zugriff auf alle aktiven Elemente in wenigen Minuten
- Edelstahl-Transportkettenband

**Option:** Stellfüße oder Schrankunterbau  
Fokus – Monitor – Software (zur Optimierung des Temperaturprofils)

Technische Änderungen vorbehalten