

# TLAM 335/480-R6

Hochgeschwindigkeits 6 Rollen Laminator



▼ TLAM 335-R6



▼ TLAM 480-R6



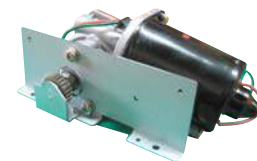
▼ LCD Display



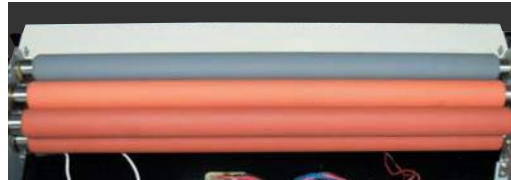
▼ Metallzahnräder



▼ Motor und Getriebesystem



▼ 6 Rollen (4 Heissrollen + 2 Kühl-Rollen)



(Anti-Stau Heissrollen)

- Max.1,400mm/min (325R6) und 1,200mm/min (480R6) Highspeed Lamination
- Kühlventilator
- Solider Motor für Dauerbetrieb
- Gerundete Metallzahnräder
- Vollmetall Gehäuse bleibt "COOL" auch bei langer Arbeitszeit und hohen Temperaturen
- Bis 3mm dickes Material kann verarbeitet werden
- Heissrollen mit Anti-Stau Beschichtung (praktisch kein Verschmutzen)
- Automatische Abschaltung

MODEL	TLAM 335-R6	TLAM T480-R6
Max. Laminier Breite	335 mm	480 mm
Max. Laminier Geschwindigkeit	1,400 mm/min	1,200 mm/min
Max. Taschendicke	350 MIC (14 MIL)	
Max. Laminierdicke	3 mm	
Heizsystem	Heizrollen mit interner Heizung	
Menge der Rollen	6	
Carrier	nein	
Temperatur Kontrolle	ja	
Geschwindigkeitskontrolle	ja	
Reverse Schalter	ja	
Aufheizzeit	5 min.	
Stromanschluss	230V (50/60Hz)	
Leistung	1,05 kW	
Masse	545 × 250 × 125 mm	651 × 271 × 130 mm
Gewicht	15 kg	22 kg
Arbeitstemperatur	0-140°C	