

TURANLAR**T-PF 590 TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL DATA**

Şebeke Gerilimi Electrical Level	400 V - 50 Hz	Freze Motoru Milling Motor	0,37 kW/12000 Rpm	Hava Tüketimi Total Air Usage	52 lt/dk - lt/min
Çalışma Hızı Speed	0-18 m/dk - m/min	Kanal Testere Motoru Grooving Motor	0,55 kW	Toz Emme Boru Çapı Dust Out Feed Diameter	150 mm
Nominal Akım Nominal Current	57 A	Polisaj Motoru Buffing Motor	0,18 kW	Makine Ölçüleri Machine Dimensions	En x Boy x Yükseklik (mm) / Ağırlık, WxLxH / Weight 920x6500x1600 / 2640 kg
Laminant Kalınlığı Laminate Thickness	0,4 - 1 mm	Toplam Hava Basıncı Total Air Pressure	6 bar		
Laminant Fazlalığı Laminate Height	70 mm	Kurutucu Lamba Dryer Lamp	2,0 kW		
Toplam Elektrik Gücü Total Electric Power	27 kW	Laminant Freze Gücü Laminate Milling Power	0,37 kW/12000 Rpm		
Çalışma Yüksekliği Working Height	870 mm	Astar Freze Gücü Primer Milling Power	1,5 kW/12000 Rpm		

T-PF 590 TURANLAR POSTFORMING MAKİNELERİ
TURANLAR POSTFORMING MACHINES**TURANLAR****T-PF 590**
PVA SİSTEMLİ

Postforming makinesidir. Laminatların önceden freze ile açılan profiller üstüne ısı yardımı ile yumuşama yaparak kıvrıma işlemi yapan çok fonksiyonlu profesyonel bir makinedir.

T-PF 590 is a multi functional professional machine that makes the bonding process of the laminates by softening with the help of heat on top profiles which are opening with milling unit.



Hot Melt Tutkal Ünitesi Opsiyondur
Hot Melt Glue Unit is Optional

T-PF 590 Postforming Makinesinin kullanımını öğrenmek için QR kodunu okuyun.
Scan the QR code for watch video T-PF 590 Postforming Machine Video



TURANLAR T-PF 590 POSTFORMİNG MAKİNELERİ

TURANLAR T-PF 590 POSTFORMING MACHINES

TURANLAR



1 PVA Tutkal Püskürtme
PVA Blue Spray



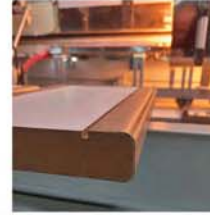
2 Form Baskı
Forming Press



3 Opsiyonel Hot Melt
Tutkal Ünitesi
Hot Melt Glue Unit
(Optional)



4 Astar ve Laminant Freze
Surface and Laminant Milling



5 Isıtma Sistemi
Heating System



6 Polısj Ünitesi
Polishing Unit