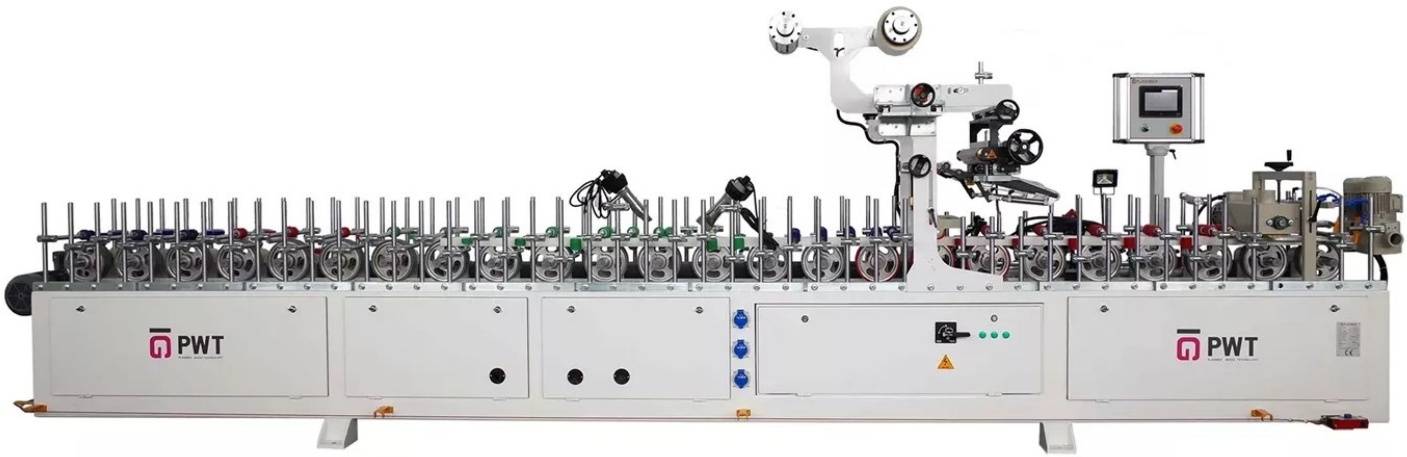


LM 300/350/400 FP



PROFİL KAPLAMA MAKİNASI
PROFILE LAMINATION MACHINE
Профиле ламинирующий станок



- Ahşap ve MDF profiller üzerine poliüretan Hot melt tutkal ile PVC, PP, finish folyo kaplanmasında kullanılan profil kaplama makinası
- Profile Lamination Machine for the application of PVC foils, veneer in roll on MDF and Wooden profiles by using polyurethane hot melt adhesive
- Профиле-ламинирующий станок служит для облицовки МДФ и Деревянных профилей посредством бумаги и ПВХ плёнки с использованием термоплавкого клея ПУР Хотмелта

TEKNİK ÖZELLİKLER		TECHNICAL SPECIFICATIONS		ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Makine Tipi	LM 300/350/400 FP	Machine Type	LM 300/350/400 FP	Тип машины	LM 300/350/400 FP
Kullanılan tutkal	Poliüretan Hot melt	Type of adhesive	Polyurethane Hot melt adhesive	Используемый клей	Полиуретан Хотмелт
Üzeri kaplanacak profil malzemesi	Ahşap ve MDF	Type of profile to be wrapped	MDF, Wood	Тип покрываемого профиля	МДФ и Дерево
Kaplanacak malzeme	PVC, PP Folyo	Type of foil	PVC	Тип покрывающей плёнки	ПВХ
Maksimum Profil Genişliği	300/350/400 mm	Max. Profile width	300 mm / 350 mm / 400 mm	Макс. ширина профиля	300 мм / 350 мм / 400 мм
Maksimum Folyo Genişliği	300/350/400 mm	Max. Foil width	300 mm / 350 mm / 400 mm	Макс. ширина плёнки	300 мм / 350 мм / 400 мм
Maksimum çalışma hızı	0-40 m/min	Maximum working speed	0-40 m/min	Макс. скорость ламинации	0-40 м/мин
Toplam güç	18 kW	Total power	18 kW	Мощность нагревания	18 кВт
Motor Gücü	1.5 kW	Motor Power	1.5 kW	Мощность двигателя	1.5 кВт
Hava Basıncı	6 Bar	Pressure air	6 Bar	Стандартная частота	6 Бар
Gerilim	380 Volt	Voltage	380 Volts	Напряжение	380 В
Frekans	50 Hz	Frequency	50 Hz	Давление воздуха	50 Гц