

# LM 300 FS



PROFİL KAPLAMA MAKİNASI  
PROFILE LAMINATION MACHINE  
Профиле ламинирующий станок



- Ahşap ve MDF profiler ve levhalar üzerine çift komponentli soğuk tutkal ile PVC folyo kaplanmasında kullanılan laminasyon makinası
- Profile Lamination Machine for the application of PVC foils on MDF and Wooden profiles by using double component solvent based adhesive
- Профиле-ламинирующий станок служит для облицовки МДФ и Деревянных профилей посредством ПВХ плёнки с использованием двухкомпонентного термopлавкого холодного клея

TEKNİK ÖZELLİKLER		TECHNICAL SPECIFICATIONS		ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Makine Tipi	LM 300 FS	Machine Type	LM 300 FS	Тип машины	LM 300 FS
Kullanılan tutkal	Çift Komponentli Sıvı Yapıştırıcı	Type of adhesive	Double Component solvent based adhesive	Используемый клей	Полиуретан Хотмелт (двухкомпонентный клей)
Üzeri kaplanacak profil malzemesi	Ahşap ve MDF	Type of profile to be wrapped	MDF and Wooden	Тип покрываемого профиля	МДФ и Дерево
Kaplanacak malzeme	PVC Folyo	Type of foil	PVC	Тип покрывающей плёнки	ПВХ
Maksimum Profil Genişliği	300 mm	Max. Profile width	300 mm	Макс. ширина профиля	300 мм
Maksimum Folyo Genişliği	300 mm	Max. Foil width	300 mm	Макс. ширина плёнки	300 мм
Maksimum çalışma hızı	0-30 m/min	Maximum working speed	0-30 m/min	Макс. скорость ламинации	0-30 м/мин
Toplam güç	21 kW	Total power	21 kW	Мощность нагрева	21 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