

LM 1000 FP



PANEL KAPLAMA MAKİNASI
PANEL LAMINATION MACHINE

Профиле-ламинирующий станок



- Ahşap ve MDF levhalar üzerine poliüretan Hotmelt tutkal ile PVC, PP ve CPL High Gloss folyo kaplanmasında kullanılan panel kaplama makinası
- Panel Lamination Machine for the application of PVC and Paper foils on MDF and Wooden Panels by using polyurethane hot melt adhesive
- Профиле-ламинирующий станок служит для облицовки ПВХ и деревянных панелей посредством плёнок ПВХ и бумаги с использованием термоплавкого клея ПУР Хотмелта

| TEKNİK ÖZELLİKLER | | TECHNICAL SPECIFICATIONS | | ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ | |
|-----------------------------|------------------------------|--|--------------------------------|----------------------------|--------------------|
| Makine Tipi | LM 1000 FP | Machine Type | LM 1000 FP | Тип машины | LM 1000 FP |
| Kullanılan tutkal | Poliüretan Hot melt | Type of adhesive | Polyurethane Hot melt adhesive | Используемый клей | Полиуретан Хотмелт |
| Üzeri kaplanacak panel malz | Ahşap ve MDF | Type of profile or panel to be wrapped | MDF and Wooden | Тип покрываемой панели | МДФ и Дерево |
| Kaplanacak malzeme | PVC, PP, CPL, High gloss PVC | Type of wrapping foil | PVC and Paper Foils | Тип покрывающей плёнки | Бумага и ПВХ |
| Maksimum Panel Genişliği | 1000 mm | Max. Profile width | 1000 mm | Макс. ширина панели | 1000 мм |
| Maksimum Folyo Genişliği | 1000 mm | Max. Foil width | 1000 mm | Макс. ширина плёнки | 1000 мм |
| Maksimum çalışma hızı | 0-20 m/min | Maximum working speed | 0-20 m/min | Макс. скорость ламинации | 0-20 м/мин |
| Toplam güç | 28 kW | Total power | 28 kW | Мощность нагревания | 28 кВт |
| Motor Gücü | 2,2 kW | Motor Power | 2,2 kW | Мощность двигателя | 2,2 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 |