



PW 35 F6 - SE

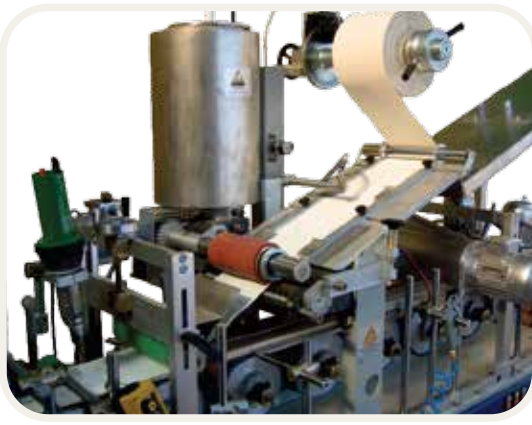
**EVA, APOA, PO ve SOLVENT TUTKAL KULLANILAN PROFİL,
KASA VE PERVAZ KAPLAMA MAKİNESİ**

**WRAPPING MACHINE FOR PROFILE, DOOR FRAMES AND
L-MOULDINGS WITH USING EVA, APOA, PO AND SOLVENT GLUE**

**СТАНОК ДЛЯ ЛАМИНАЦИИ ПРОФИЛЕЙ, ДВЕРНЫХ РАМ И НАЛИЧНИКОВ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КЛЕЕВ НА ОСНОВЕ РАСТВОРИТЕЛЯ, ЭВА И ПО**



ISO 9001 :2000 REGISTERED COMPANY



PW 35 F6 - SE

ÇİFT KOMPONENTLİ SOLVENT (PU) TUTKAL İÇİN BLADE - RACKEL TUTKAL UYGULAMA SİSTEMİ VE EVA/PO HOTMELT TUTKAL UYGULAMA SİSTEMİ

BLADE-RACKEL GLUE APPLICATION SYSTEM FOR SOLVENT (PU) GLUE WITH DOUBLE COMPONENT AND EVA/PO HOT-MELT GLUE APPLICATION SYSTEM

Система нанесения термоплавкого клея ЭВА/ПО и двухкомпонентного клея на основе растворителя

KULLANILABİLEN FOLYO TÜRLERİ : DOĞAL KAPLAMA, P.P., FINISH FOLYO, PVC

USEABLE FOIL TYPES : VENEER, P.P., FINISH FOIL, PVC

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЛЁНКИ : ШПОН, ПП, БУМАГА, ПВХ

KAPLANABİLEN MALZEME TÜRLERİ : MDF, AHŞAP PROFİL, KASA ve PERVAZ

MATERIALS TO BE WRAPPED : MDF, WOODEN PROFILE, FRAME and CASING

ЛАМИНИРУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ : ПРОФИЛИ ИЗ МДФ И ДЕРЕВА, РАМЫ И НАЛИЧНИКИ

GENEL BİLGİLER GENERAL INFORMATION ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

MAKİNE TİPİ MACHINE TYPE ТИП СТАНКА	PW 35 F6 - SE
KAPLAMA HIZI WRAPPING SPEED СКОРОСТЬ ПОКРЫТИЯ	5-60 m/dk. (m/minute)
FOLYO GENİŞLİĞİ FOIL WIDTH ШИРИНА ФОЛЬГИ	350 mm (max)
PROFİL GENİŞLİĞİ PROFILE WIDTH ШИРИНА ПРОФИЛЯ	350 mm (max)
PROFİL YÜKSEKLİĞİ PROFILE HEIGHT ВЫСОТА ПРОФИЛЯ	125 mm (max)
MAKİNE GENİŞLİĞİ MACHINE WIDTH ШИРИНА СТАНКА	850 mm (max)
MAKİNE BOYU MACHINE LENGTH ДЛИНА СТАНКА	6000 mm
MAKİNE YÜKSEKLİĞİ MACHINE HEIGHT ВЫСОТА СТАНКА	2350 mm
MAKİNE AĞIRLIĞI MACHINE WEIGHT ВЕС СТАНКА	2480 kg
BOYA PAINT КРАСКА	ELEKTRO STATİK TOZ BOYA ELECTRO STATIC POWDER PAINT ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКАЯ ПОРОШКОВАЯ КРАСКА
RENK COLOUR ЦВЕТ	RAL 7047

TEKNİK BİLGİLER TECHNICAL FEATURES ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ANA MOTOR MAIN MOTOR ГЛАВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	1,5 kW
PROFİL ISITICI PROFILE HEATER НАГРЕВАТЕЛЬ ПРОФИЛЯ	4,5 kW
SICAK HAVA TABANCALARI HOT AIR GUN ФЕНЫ	12 kW - 18 kW
EVA APLİKATÖR GRUBU EVA APPLICATOR GROUP УЗЕЛ НАНЕСЕНИЯ ЭВА КЛЕЯ	9 - 12 kW
TÜNEL GRUBU TUNNEL GROUP ОСУШИТЕЛЬНЫЙ ТУННЕЛЬ	8 - 10 kW
HAVA BASINCI AIR PRESSURE ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА	6 BAR
TOPLAM GÜÇ TOTAL POWER ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ	35 - 46 kW
FREKANS FREQUENCY ЧАСТОТА	50 - 60 Hz
VOLTAJ VOLTAGE НАПРЯЖЕНИЕ	380 V

Unimak makinenin dizayn ve özelliklerinde geliştirmeye yönelik değişiklik yapma hakkına sahiptir.

Unimak reserves the right to make modifications in order to improve design and specification of products.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделий для улучшения их технологических и эксплуатационных параметров.



UNIMAK MÜHENDİSLİK HİZ. VE MAK. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Kimya Sanayicileri Organize Sanayi Bölgesi Analitik Cad. No:40
34956
Aydınlı - Tuzla / İSTANBUL

Web : www.unimak.tc
e-mail : unimak@unimak.tc
Tel : +90 216 593 1580 (PBX)
Fax : +90 216 593 1426