



PW2 35 W6-P

POLİÜRETAN HOTMELT (PUR) TUTKAL UYGULAMALI ÇİFT YÜZEY PROFİL KAPLAMA MAKİNESİ

DOUBLE SURFACE WRAPPING MACHINE WITH POLYURETHANE HOT-MELT GLUE APPLICATION

СТАНОК ДЛЯ ЛАМИНАЦИИ ДВУХСТОРОННИХ ПРОФИЛЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛИУРЕТАНОВОГО ТЕРМОПЛАВКОГО КЛЕЯ



ISO 9001 :2000 REGISTERED COMPANY

PW2 35 W6-P

SLOT NOZUL İLE ÇİFT YÜZEY PROFİL KAPLAMASI İÇİN POLİÜRETAN HOTMELT TUTKAL UYGULAMA SİSTEMİ

SLOT NOZZLE POLYURETHANE HOT-MELT GLUE APPLICATION SYTSEM FOR DOUBLE SURFACES PROFILE WRAPPING

СИСТЕМА ПРИМЕНЕНИЯ ПОЛИУРЕТАНОВОГО ТЕРМОПЛАВКОГО
КЛЕЯ ДЛЯ ДВУХСТОРОННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ
ЩЕЛЕВОГО РАСПИЛЯЮЩЕГО НАКОНЕЧНИКА

KULLANILABİLEN FOLYO TÜRLERİ : PVC, ALÜMİNYUM FOLYOLAR
USEABLE FOIL TYPES : PVC, ALUMINUM FOILS
ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЛЕНКИ : ПВХ, АЛЮМИНИЕВА ФОЛЬГА

KAPLANABİLEN MALZEME TÜRLERİ : PVC & ALÜMİNYUM PROFİL, LAMBRI, DENİZLİK
MATERIALS TO BE WRAPPED : PVC & ALUMINUM PROFILES, WALL PANELS, WINDOWSILL
ЛАМИНИРУЕМЫЕ МАТЕРИАЛЫ : ПРОФИЛЬ ИЗ ПВХ И АЛЮМИНИЯ, ПОДОКОННИКИ, ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПАНЕЛИ

GENEL BİLGİLER GENERAL INFORMATION ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

MAKİNE TİPİ MACHINE TYPE ТИП СТАНКА	PW2 35 W6 - P
KAPLAMA HIZI WRAPPING SPEED СКОРОСТЬ ЛАМИНАЦИИ	10 - 40 m/dk. (m/minute)
FOLYO GENİŞLİĞİ FOIL WIDTH ШИРИНА ПЛЕНКИ	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	2500 kg
TUTKAL SARFIYATI ADHESIVE CONSUPTION ПОТРЕБЛЕНИЕ КЛЕЯ	40 - 50 gr/m ²

TEKNİK BİLGİLER TECHNICAL FEATURES ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ANA MOTOR MAIN MOTOR ГЛАВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	1,5 kW
ANTİSTATİK ÇUBUK ANTISTATIC ROD АНТИСТАТИЧЕСКИЙ СТЕРЖЕНЬ	2 kW
BLOVER MOTORU BLOWER MOTOR ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ВЕНТИЛЯТОРА	2,2 kW
SICAK HAVA TABANCASI HOT AIR GUNS ФЕНЫ	16 kW - 24 kW
HAVA BASINCI AIR PRESSURE НАПРЯЖЕНИЕ	6 BAR
TOPLAM GÜÇ TOTAL POWER ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ	30 kW
FREKANS FREQUENCY ЧАСТОТА	50 - 60 Hz
VOLTAJ VOLTAGE НАПРЯЖЕНИЕ	380 V
BOYA PAINT КРАСКА	ELEKTRO STATİK TOZ BOYA ELECTRO STATIC POWDER PAINT ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКАЯ ПОРОШКОВАЯ КРАСКА
RENK COLOUR ЦВЕТ	RAL 7047

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