



PW 35 W6 - P

POLIÜRETAN HOTMELT (PUR) TUTKAL UYGULAMALI PROFİL KAPLAMA MAKİNESİ
PROFILE WRAPPING MACHINE WITH POLYURETHANE GLUE APPLICATION

СТАНОК ДЛЯ ЛАМИНАЦИИ ПРОФИЛЕЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОЛИУРЕТАНОВОГО ТЕРМОПЛАВКОГО КЛЕЯ



ISO 9001 :2000 REGISTERED COMPANY



PW 35 W6 - P

SLOT NOZL İLE POLİÜRETAN HOTMELT TUTKAL UYGULAMA SİSTEMİ

POLYURETHANE HOT-MELT GLUE APPLICATION SYSTEM WITH SLOT NOZLE

СИСТЕМА НАНЕСЕНИЯ ПОЛИУРЕТАНОВОГО ТЕРМОПЛАВКОГО КЛЕЯ С ЩЕЛЕВИДНЫМ НАКОНЕЧНИКОМ

KULLANILABİLEN FOLYO TÜRLERİ : PVC, HIGH GLOSS, ALÜMİNYUM FOLYOLAR

USEABLE FOIL TYPES : PVC, HIGH GLOSS, ALUMINUM FOILS

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПЛЁНКИ : ПВХ, ГЛЯНЦЕВЫЕ ПЛЕНКИ, 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	PW 35 W6-P
KAPLAMA HIZI WRAPPING SPEED СКОРОСТЬ ЛАМИНАЦИИ	10 - 40 m/dakika (m/min)
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	750 mm (Max.)
MAKİNE BOYU MACHINE LENGTH ДЛИНА СТАНКА	6000 mm
MAKİNE YÜKSEKLİĞİ MACHINE HEIGHT ВЫСОТА СТАНКА	2350 mm
MAKİNE AĞIRLIĞI MACHINE WEIGHT ВЕС СТАНКА	2110 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	1 Kw
SICAK HAVA TABANCASI HOT AIR GUNS ФЕНЫ	6 x 3 Kw
TOPLAM GÜÇ TOTAL POWER ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ	30 Kw (Max.)
FREKANS FREQUENCY ЧАСТОТА	50 - 60 Hz
VOLTAJ VOLTAGE НАПРЯЖЕНИЕ	380 V
HAVA BASINCI AIR PRESSURE ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА	6 BAR
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