



TEKNİK BİLGİLER

TECHNICAL FEATURES

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PANEL TİPİ PANEL TYPE	MDF, HDF, SUNTA, KAPLI KANADI (ZIMPARALI PANELLER), POLİSTREN VE STRAFOR, XPS SANDVIÇ PANELLER MDF, HDF, CHIPBOARD, DOOR LEAF (SANDED PANELS), POLYSTYRENE AND STYROFOAM, XPS SANDWICH PANELS
ТИПЫ ПАНЕЛЕЙ	МДФ, ХДФ, ДСП, МЕБЕЛЬНЫЙ ФАСАД (ШЛИФОВАННЫЕ ПАНЕЛИ), СЭНДВИЧ-ПАНЕЛИ ИЗ ПОЛИСТИРОЛА XPS И EPS
FOLYO TİPİ FOIL TYPE	PVC, HIGH GLOSS, AKRİLİK, P.P., ABS, PET, FINISH FOLYO, CPL, LAMİNAT, DOĞAL KAPLAMA, LEVHA HALİNDE VEYA RULO TİP LAMİNASYONA UYGUN MALZEMELER PVC, HIGH GLOSS, ACRYLIC, ABS, P.P., PET, FINISH FOIL, CPL, LAMINATE, NATURAL VENEER, SHEET OR ROLL TYPES LAMINATING MATERIALS
ТИПЫ ПЛЕНОК	ПВХ, ВЫСОКОГЛЯНЦЕВЫЕ ПЛЕНКИ, АКРИЛ, ПП, АБС, ПЭТ, ФИНИШ ПЛЕНКА (БУМАГА), CPL (ЛАМИНАТИН), МЕЛАМИН, ШПОН, ЛИСТОВЫЕ ИЛИ РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ ЛАМИНАЦИИ
MAKİNE KODU MACHINE CODE КОД СТАНКА	GS 140-R /GS 140-C /GS 140-S /GS 140-D
LAMİNASYON HIZI LAMINATION SPEED СКОРОСТЬ ЛАМИНАЦИИ	05 - 25 m/dk. (ayarlanabilir) 05 - 25 m/min (adjustable) 05 - 25 м/мин (настраив.)
FOLYO GENİŞLİĞİ FOIL WIDTH ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ	400 - 1300 mm
PANEL GENİŞLİĞİ PANEL WIDTH ШИРИНА ПАНЕЛИ	400 - 1300 mm
PANEL KALINLIĞI PANEL THICKNESS ТОЛЩИНА ПАНЕЛИ	3 - 60 mm
PANEL UZUNLUĞU PANEL HEIGHT ДЛИНА ПАНЕЛИ	500 - 2800 mm
PANEL GİRİŞ (ÇALIŞMA) YÖNÜ WORKING SIDE РАБОЧАЯ СТОРОНА	SOL LEFT ЛЕВАЯ
ÇALIŞMA YÜKSEKLİĞİ WORKING HEIGHT РАБОЧАЯ ВЫСОТА	900 mm
HAVA BASINCI AIR PRESSURE ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА	6 BAR
TOPLAM GÜÇ TOTAL POWER ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ	36 kW (кВт)
FREKANS FREQUENCY ЧАСТОТА	50 Hz (Гц)
VOLTAJ VOLTAGE НАПРЯЖЕНИЕ	380 V (В)

UNIMAK-B-002-GS140RGS140CSGS140S140D-201810

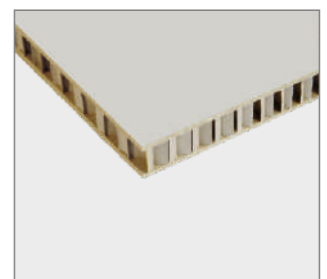
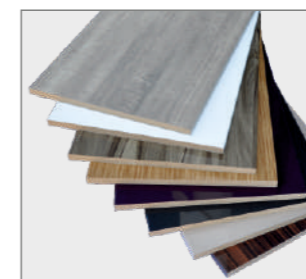
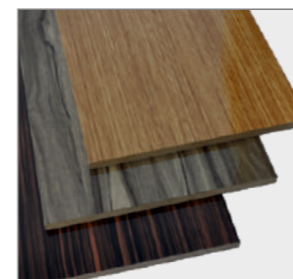


Video

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 TÜRKİYE

UNIMAK MÜHENDİSLİK HİZMETLERİ VE MAK. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Kimya Sanayicileri O.S.B. Analitik Cd. No:40
34953 Aydınlı Tuzla - İstanbul / TÜRKİYE
T: (+90) 216 593 15 80 (Pbx) F: (+90) 216 593 14 26
E: info@unimak.tr W: www.unimak.tr

UNIMAK NORTH AMERICA

UNIMAK WOODWORKING MACHINERY INC.

1080 Tristar Dr. Suite#9 Mississauga,
ON CANADA L5T 1P1
T: (+1) 905 565 1422 M: (+1) 647 564 1903
E: info@unimak.ca W: www.unimak.ca



GS 140-R / GS 140-C / GS 140-S / GS 140-D

TUTKAL SÜRME MAKİNELERİ

GLUE APPLICATION MACHINES

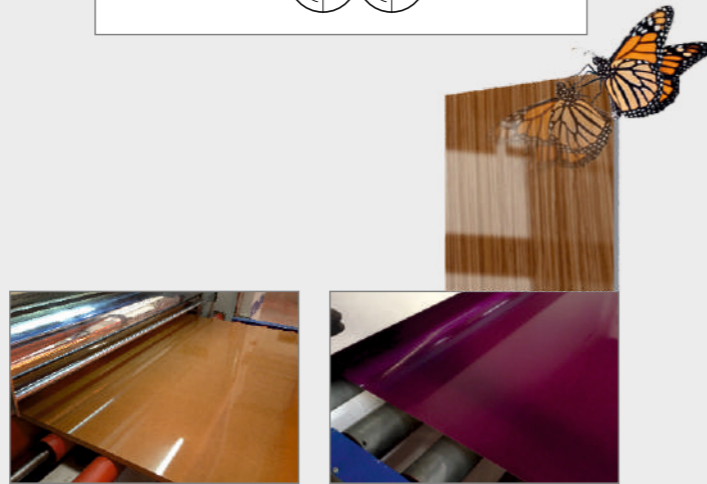
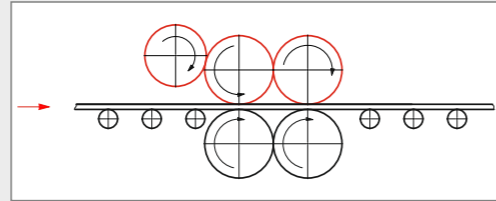
СТАНОК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ

GS 140-R

REVERSE MERDANELİ TEK YÜZEY TUTKAL SÜRME MAKİNESİ

GLUE SPREADER WITH REVERSE ROLLER

СТАНОК ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ-РАСПЛАВА С РЕВЕРСИВНЫМ КАЛАНДРОМ

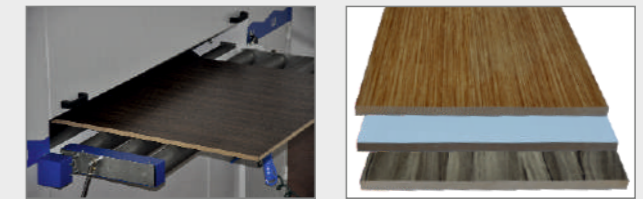
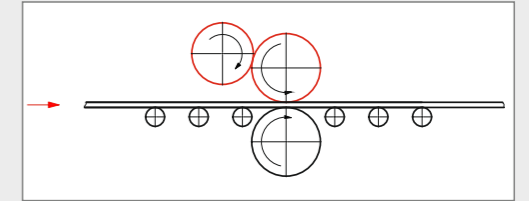


GS 140-S

TEK YÜZEY MERDANELİ TUTKAL SÜRME MAKİNESİ

SINGLE SURFACE GLUE SPREADER

СТАНОК ДЛЯ ОДНОСТОРОННЕГО НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ-РАСПЛАВА

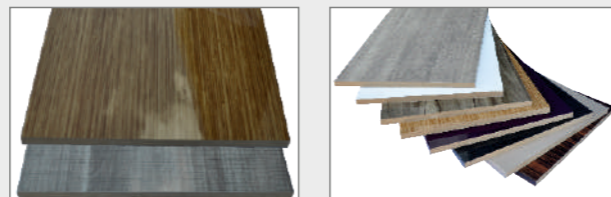
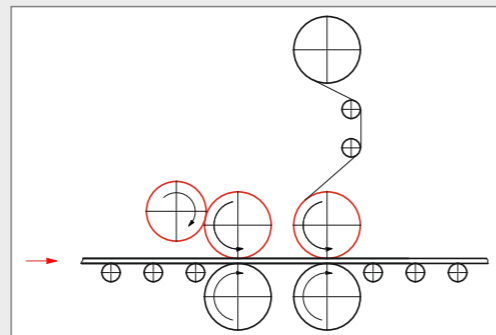


GS 140-C

KOMPAKT MERDANELİ TUTKAL SÜRME VE LAMİNASYON MAKİNESİ

GLUE SPREADER AND LAMINATION MACHINE WITH COMPACT ROLLER

КОМПАКТНЫЙ КАШИРОВАЛЬНЫЙ СТАНОК С ВАЛЬЦЕВЫМ НАНЕСЕНИЕМ КЛЕЯ И ПРЕССОМ



GS 140-D

ÇİFT YÜZEY MERDANELİ TUTKAL SÜRME MAKİNESİ

DOUBLE SURFACE GLUE SPREADER

СТАНОК ДЛЯ ДВУХСТОРОННЕГО НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ-РАСПЛАВА

