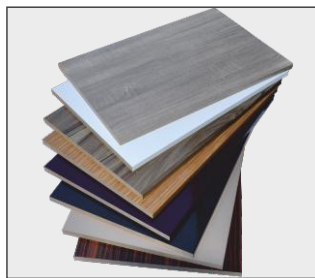


Closer than you think...



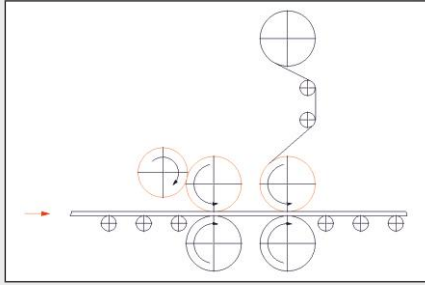
GS 140-C

RULO İLE TUTKAL SÜREN ROLLER PRESLİ KOMPAKT LAMİNASYON MAKİNESİ

COMPACT LAMINATION MACHINE WHICH APPLIES ADHESIVE WITH ROLLER PRESS VIA ROLLER

КОМПАКТНЫЙ КАШИРОВАЛЬНЫЙ СТАНОК С ВАЛЬЦЕВЫМ НАНЕСЕНИЕМ КЛЕЯ И РОЛИКОВЫМ ПРЕССОМ

GS 140-C



KOMPAKT ÖZELLİĞİYLE TEK YÜZEY TUTKAL SÜRME VE LAMİNE EDİLECEK FOLYOYU AYNI ANDA ROLLER PRES İLE LAMİNE EDEBİLEN MAKİNE

THIS MACHINE WITH ITS COMPACT FEATURE CAN APPLY ADHESIVE ON ONE SURFACE AND AT THE SAME TIME CAN LAMINATE FOIL WITH ROLLER PRESS

КОМПАКТНАЯ СИСТЕМА ОДНОСТОРОННЕГО ВАЛЬЦЕВОГО НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ С ОДНОВРЕМЕННЫМ ПРИКАТЫВАНИЕМ ОБЛИЦОВОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

TEKNİK BİLGİLER

TECHNICAL FEATURES

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PANEL TİPİ PANEL TYPE ТИПЫ ПАНЕЛЕЙ	MDF, SUNTA, KAPI KANADI, XPS VE EPS POLYSTYRENE SANDVIÇ PANELLER, TUTKAL SÜRME İHTİYACI DUYULAN HER ÇEŞİT PANELLER MDF, CHIPBOARD, DOOR LEAF, XPS AND EPS POLYSTYRENE SANDWICH PANELS, ALL KINDS OF PANEL THAT ADHESIVE APPLICATION IS REQUIRED МДФ, ДСП, ДВЕРНЫЕ ПОЛОТНА, XPS и EPS ПОЛИСТИРОЛОВЫЕ СЭНДВИЧ ПАНЕЛИ, а также ВСЕ ВИДЫ ПАНЕЛЕЙ, ПОДХОДЯЩИЕ ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ КЛЕЯ
FOLYO TİPİ FOIL TYPE ТИПЫ ПЛЕНОК	PVC, P.P., FİNİŞ FOLYO, CPL (MİKRO LAMİNAT) FOLYOLAR (RULO HALİNDE FOLYOLAR) PVC, P.P., FINISH FOIL, CPL (MICRO LAMINATE) FOILS (ROLLED FOILS) ПВХ, ПП, ФИНИШ ПЛЕНКА (БУМАГА), CPL (ЛАМИНАТИН) (В РУЛОНАХ)

MAKİNE KODU MACHINE CODE КОД СТАНКА	GS 140-C	TOPLAM GÜÇ TOTAL POWER ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ	22 kW (кВт)
PANEL KALINLIĞI PANEL THICKNESS ТОЛЩИНА ПАНЕЛИ	3 mm (min / мин.) 120 mm (max / макс.)	FREKANS FREQUENCY ЧАСТОТА	50 - 60 Hz (Гц)
PANEL GENİŞLİĞİ PANEL WIDTH ШИРИНА ПАНЕЛИ	100 mm (min / мин.) 1350 mm (max / макс.)	VOLTAJ VOLTAGE НАПРЯЖЕНИЕ	380 V (В)
FOLYO GENİŞLİĞİ FOIL WIDTH ОБЩАЯ МОЩНОСТЬ	100 mm (min / мин.) 1350 mm (max / макс.)	MAKİNE GENİŞLİĞİ MACHINE WIDTH ШИРИНА СТАНКА	2000 mm
ÇALIŞMA HIZI WORKING SPEED СКОРОСТЬ РАБОТЫ	10 - 25 m/dk. (m/min - м/мин)	MAKİNE BOYU MACHINE LENGTH ДЛИНА СТАНКА	3000 mm
ÇALIŞMA YÜKSEKLİĞİ WORKING HEIGHT РАБОЧАЯ ВЫСОТА	900 mm	MAKİNE YÜKSEKLİĞİ MACHINE HEIGHT ВЫСОТА СТАНКА	2100 mm
HAVA BASINCI AIR PRESSURE ДАВЛЕНИЕ ВОЗДУХА	6 BAR	MAKİNE AĞIRLIĞI MACHINE WEIGHT ВЕС СТАНКА	2900 kg (кг)

UNIMAK-B-002-GS 140C-201809

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 HİZMETLERİ VE MAKİNA SANAYİ TİC. LTD. ŞTİ.

Tuzla Kimya Sanayicileri O.S.B. Analitik Cd. No:40 34956 Aydınli Tuzla - İstanbul / TÜRKİYE

Tel : (+90) 216 593 15 80 (Pbx) Fax : (+90) 216 593 14 26

unimak@unimak.tc - www.unimak.tc

