



WLM 300 / W6-P

WLM 300 / W6-P Sıcak Tutkallı Poliüretan Profil Sarma Makinesi, PVC, alüminyum, ahşap ve kompozit malzemelerinin üzerine PVC, PP ve Finish Folio kaplamasını gerçekleştiriyor.

WLM 300 / W6-P TEKNİK ÖZELLİKLER

Kullanılan Tutkal	Poliüretan Hotmelt Tutkal
Üzeri Kaplanacak Profil Malzemesi	PVC, MDF ve Alüminyum
Kaplanacak Folyo Malzemesi	PVC, CPL, PP ve Finish Foil
Maksimum Kaplama Genişliği	300 mm.
Maksimum Folyo Genişliği	300 mm.
Kaplanacak Maksimum Malzeme Yüksekliği	160 mm.
Maksimum Kaplama Hızı	0-40 mt/dak
Toplam Güç	26 kW
Motor Gücü	1,5 kW AC Motor, Dijital İnvörtör kontrollü.
Çalışma Frekansı	50-60 Hz
Gerilim	380 Volt
Hava Basıncı	6-8 Bar
Makine Ölçüleri	560x6000x2000 mm
Makine Ağırlığı	2 100 KG.
Ral Kodu	RAL 3000 / 7035

WLM 300 / W6-P Profile Lamination Machine

WLM 300/W6-P Profile Lamination Machine for the application of PVC, CPL, PP and Finish Foil foils on PVC, AL and MDF profiles and panels by using polyurethane hot melt adhesive

WLM 300 / W6-P TECHNICAL SPECIFICATIONS

Type Of Adhesive	Polyurathane Hot Melt Adhesive
Type Of Profile To Be Wrapped	PVC, MDF and Aluminum.
type Of Panel Pvc To Be Wrapped	PVC Panels (min. 1mm-max. 160 mm thickness)
Type Of Wrapping Foil	PVC (max / 300 mm.)
Max. Foil Width	300 mm.
Max. Profile Or Panel Width	300 mm.
Min. Profile Or Panel Width	20 mm.
Max Profile Or Panel Height	160 mm.
working Speed	0-40 m./min
Total Power	26 kW
Motor Power	1,5 kW
Pressure Air	6-8 Bar
Voltage	380 Volts
Application With	Between 20 mm and 300 mm.
Frequency	50 Hz
Machine Dimentions	560x6000x2000 mm
Weight	2 100 KG
Machine Colour	RAL 3000 / 7035

WLM 300 / W6-P Профиле-ламинирующий станок

WLM 300/ W6-P Профиле-ламинирующий станок служит для облицовки поливинилхлоридных (PVC, MDF и Алюминий профилей посредством PVC, CPL , PP and Finish Foil плёнки с использованием термоплавкого клея ПУР Хотмелта.

WLM 300 / W6-P Техническая Характеристика

Используемый клей	Полиуретан Хотмелт
Тип покрываемого профиля	ПВХ , Алюминий и МДФ
Тип покрывающей плёнки	PVC, CPL ,PP and Finish Foil
Макс. ширина профиля	300 мм
Макс. ширина плёнки	300 мм
Макс. высота профиля	160 мм
Макс. скорость ламинации	0-40 м/мин
Мощность нагрева	26 кВт
Мощность двигателя	1,5 кВт АС мотор с управления на цифровой частотный инвертор
Стандартная частота	50 Гц
Напряжение:	380 Вольт
Давление воздуха:	6-8 бар
Размеры Машины	560x6000x2000 mm
Вес	2 100 KG.
Цвет машины	RAL 3000 / 7035

معلومات تقنية WLM 300 / W6-P المزود

الة تصفيح الملف لتطبيق رقائق ال ب ف س / س ب ل / وال ب ب المحضر على ال ب ف س والالواح باستخدام مادة لاصقة تذوب بالحرارة من مادة البوليوريثين

المواصفات الفنية WLM 300 / W6-P

نوع المادة اللاصقة	مادة لاصقة تذوب من مادة البوليوريثين
نوع الملف الشخصي المراد تغليفه	ب ف س م د ف / و / الاليمينوم / و
نوع الصفيحة	ب ف س , س ب ل , وصفيحة محضرة
الحد الأقصى لعرض الملف الشخصي من الاعلى / والاسفل	300 مم
الحد الأقصى لعرض الصفيحة من الاعلى / والاسفل	300 مم
الحد الأقصى لسرعة العمل	م/د 0-40
الطاقة الاجمالية	كيلو واط 28
EL قوة المحرك .	كيلو واط محرك موجه بالتيار المتردد , يتم التحكم 2.2
الجهود الرئيسي 380 V	فيه بواسطة عاكس تردد رقمي
التردد 50 Hz	فولط 380
ضغط الهواء	ه ز 50
ابعاد الالة	بار 8-6
الوزن . 2400 kg.	560ممx6000x2400
لون الالة 7035 / 3000 RAL	كيلو جرام 2400
	RAL 3002 / 7035



WRAP GROUP MACHINE

FERHATPAŞA, AYTAŞI SOK.
NO: 18 ATAŞEHİR 34888
İSTANBUL / TURKEY

M : +90 532 765 54 44
T : +90 216 471 70 07

E : INFO@WRAPMAKINA.COM
E : NIYAZI@WRAPMAKINA.COM