



FS1 - 60

TAM OTOMATİK PROFİL KESME (UÇAN TESTERE) MAKİNESİ

FULL AUTOMATIC PROFILE CUTTING MACHINE (FLYING SAW)

АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТАНОК ДЛЯ ТОРЦЕВОЙ РАСПИЛКИ ПРОФИЛЕЙ (ЛЕТЯЩАЯ ПИЛА)



ISO 9001 :2000 REGISTERED COMPANY



FS1- 60

TAM OTOMATİK PROFİL KESME (UÇAN TESTERE) MAKİNESİ

FULL AUTOMATIC PROFILE CUTTING MACHINE (FLYING SAW)

АВТОМАТИЧЕСКИЙ СТАНОК ДЛЯ ТОРЦЕВОЙ
РАСПИЛКИ ПРОФИЛЕЙ (ЛЕТЯЩАЯ ПИЛА)

GENEL BİLGİLER GENERAL INFORMATION ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

MAKİNE TİPİ MACHINE TYPE ТИП СТАНКА	FS1 - 60
MAKİNE HIZI MACHINE SPEED СКОРОСТЬ СТАНКА	60 m / min. (Max.)
BOYUTLAR DIMENSIONS ГАБАРИТЫ	300/1000x1750 (LxWxH) 1500 Kg
AĞIRLIK WEIGHT ДВИГАТЕЛЬ ОСИ-Х	1500 Kg
BOYA PAINT КРАСКА	ELEKTRO STATİK TOZ BOYA ELECTRO STATIC POWDER PAINT ЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКАЯ ПОРОШКОВАЯ КРАСКА
RENK COLOUR ЦВЕТ	RAL 7047

TEKNİK BİLGİLER TECHNICAL FEATURES ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

BANT MOTORU BAND MOTOR ДВИГАТЕЛЬ ЛЕНТЫ	1,5 Kw
X EKSENİ X AXLE ДВИГАТЕЛЬ ОСИ-Х	3 Kw
Y EKSENİ Y AXLE ДВИГАТЕЛЬ ОСИ-У	1.1 Kw
TESTERE MOTORU SAW MOTOR ДВИГАТЕЛЬ ПИЛЫ	2.2 Kw
TESTERE ÇAPI SAW DIAMETER ДИАМЕТР ПИЛЫ	400 mm (Max.)
TESTERE DELİK ÇAPI SAW HOLE DIAMETER ДИАМЕТР ОТВЕРСТИЯ ПИЛЫ	40 mm
TESTERE KALINLIĞI THICKNESS ТОЛЩИНА ПИЛЫ	4.4 mm
VOLTAJ VOLTAGE НАПРЯЖЕНИЕ	380 V
FREKANS FREQUENCY ЧАСТОТА	50 Hz

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.



Web : www.unimak.tc
e-mail : unimak@unimak.tc
Tel : +90 216 593 1580 (PBX)
Fax : +90 216 593 1426



UNIMAK MÜHENDİSLİK HİZ. VE MAK. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Kimya Sanayicileri Organize Sanayi Bölgesi Analitik Cad. No:40
34956
Aydınlı - Tuzla / İSTANBUL