



- Otomatik ve manuel kullanım seçeneği
- Ayarlanabilir çalışma basıncı
- Ayarlanabilir malzeme akış debisi
- Yüksek basınç emniyet sistemi
- Otomatik açma-kapama sağlayan zamanlama sistemi
- Düşük sıcaklık emniyet sistemi
- Farklı profil kalınlıklarında uygulama
- Sıcaklık kontrol sistemi
- Genel güvenlik koşullarına uygun elektrik sistemi

- Automatic or manual control of machine functions
- Adjustable working pressure
- Adjustable material flow rate
- High pressure safety system
- Timer system for switching on / off
- Low temperature safety system
- Able to work with different profile thicknesses
- Temperature control system
- Electrical system compliant with general safety rules

- Выбор мануального и автоматического режима работы
- Регулировка рабочего давления
- Регулировка подачи материала
- Система безопасности против повышения давления
- Система безопасности против понижения температуры
- Таймер для автоматического включения и выключения машины
- Возможность работы с дистанционерами различной толщины
- Система контроля температуры
- Система электричества, соответствующая условиям общей безопасности

			BM 7
ÇALIŞMA VERİLERİ	OPERATING DATA	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
İşlenebilen profil kalınlığı (Min.)	Processable profile length (Min.)	Минимальная толщина профиля	6 mm
İşlenebilen profil kalınlığı (Max.)	Processable profile length (Max.)	Максимальная толщина профиля	24 mm
Hava basıncı	Air pressure	Давление воздуха	6 Bar
Hava tüketimi	Air consumption	Расход воздуха	5 lt/min
Butil bandının hızı	Butyl band speed	Скорость конвейерной ленты	22 m/min
MAKİNE EBATLARI ve AĞIRLIK	MACHINE DIMENSIONS AND WEIGHT	ГАБАРИТЫ И ВЕС МАШИНЫ	
Genişlik	Width	Ширина	700 mm
Uzunluk	Length	Длина	3000 mm
Yükseklik	Height	Высота	1050 mm
Ağırlık	Weight	Вес	500 kg
ELEKTRİK VERİLERİ	ELECTRICAL DATA	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Gerilim	Voltage	Напряжение	400 V 3NPE
Frekans	Frequency	Частота	50 Hz
Toplam güç	Total power	Общая Мощность	3,5 kW