



- İki aşamalı sıcaklık kontrol sistemi
- Ayarlanabilir malzeme akış debisi
- Düşük sıcaklık emniyet sistemi
- Yüksek basınç emniyet sistemi
- Genel güvenlik koşullarına uygun elektrik sistemi

- Temperature control system with two step safety system
- Adjustable material flow rate
- Low temperature safety system
- High pressure safety system
- Electrical system compliant with general safety rules

- Система контроля температуры в двух стадиях
- Возможность регулировки подачи материала
- Система безопасности против понижения температуры
- Система безопасности против повышения давления
- Система электричества, соответствующая общим условиям безопасности

			HM 50
ÇALIŞMA VERİLERİ	OPERATING DATA	ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Malzeme tank kapasitesi	Material tank capacity	Емкость бункера	50 kg
MAKİNE EBATLARI ve AĞIRLIK	MACHINE DIMENSIONS AND WEIGHT	ГАБАРИТЫ И ВЕС МАШИНЫ	
Genişlik	Width	Ширина	900 mm
Uzunluk	Length	Длина	900 mm
Yükseklik	Height	Высота	1445 mm
Ağırlık	Weight	Вес	200 kg
ELEKTRİK VERİLERİ	ELECTRICAL DATA	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	
Gerilim	Voltage	Напряжение	400 V 3NPE
Frekans	Frequency	Частота	50 Hz
Toplam güç	Total power	Общая Мощность	6 kW