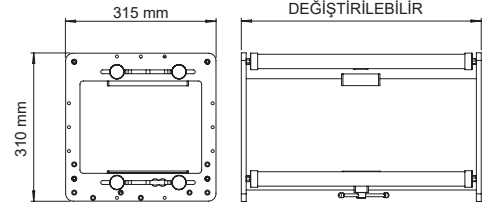
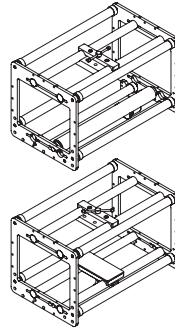
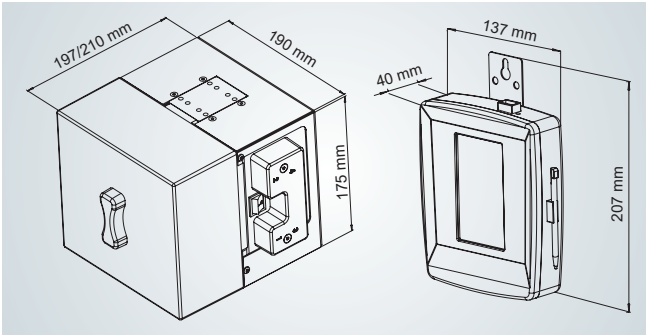


TERMAL TRANSFER KODLAMA MAKİNASI

SVM 32*50 I SVM 53*50 I



TEKNİK ÖZELLİKLER	SVM 32x50 DURAKLAMALI	SVM 53x50 DURAKLAMALI
Yazma Alanı	32mm x 50mm	53mm x 50mm
Yazma Hızı	Max. 400 mm/saniye	
Üretim	Max. 320 prints/dk (Yazma Boyuna Göre Değişir.)	
Çözünürlük	12 dots/mm (300 dpi) Dikey ve Yatay	
Ribon Uzunluğu	600 metre (656 yds)	
Ribon Genişliği	22mm, 35 mm (0,9" - 1,4")	35 mm ve 55 mm (1,4"-2,2")
Hafıza	5000 Şablon, USB Standart	
Güç Kaynağı	100-240V 50-60 Hz	
Hava İhtiyacı (Bar)	min. 1 bar - max. 4 bar	
Ağırlık (Printer)	5,6 Kg.	5,8 Kg.
Boyutlar	175mm H x 190mm W x 197mm D	175mm H x 190mm W x 210mm D
Çalışma Sıcaklığı	1° -55° (34-131 °F)	
Kontrol Paneli	4.3" 480x272 Piksel Çözünürlük, Renkli Ekran, Şifre Korumalı Menüler, Çoklu Dil Desteği (18)	
Çıkış Mesajları	Makine arızalı, Resim Hazır, Açık, Dakikadaki Yazım Sayısı, vb.	
PC Programı	SAYASIS Etiket Hazırlama Programı (Gerçek zamanlı tarih ve saat, yazı, sayaç, logo, vardiya kodu, 1B/2B barkod tipleri, GS1 barkodları ve GS1 değer oluşturma şihirbazı, Windows Yazıcı Sürücüsü(32-64 bit), Teklynx Yazılım (Codesoft, Labelview ve Labelmatrix), Emülatör desteği, SPPL (Savema Programming Language) ile uzaktan kontrol, True-Type fontlarla çalışma imkanı, Bilgisayarla uzaktan kontrol, .csv veritabanı desteği	
Haberleşme	RS-232(PC), LAN (Ethernet), USB	
Ekonomik Ribon Modları	Dikey ve Yatay Ekonomik Ribon Modu	
Ekonomik Ribon Modları	Ayarlar, Yazma Başlangıç Değeri, Kontrast, Ayarlarla beraber şablonları kaydetme vb.	
Alanlar	Üretim ve son kullanma tarihi/saati, Logo, Seri No, Vardiya, Text, 1B Barkodlar (EAN 13, EAN 8, CODE 128, CODE 39, GS1-128, ITF vb.), 2B Barkodlar (Datamatrix, QR Code, PDF 417, Semacode, Aztec Code, GS1-Datamatrix vb.) (İsteğe bağlı değişken barkodlar.)	