

# SGP 2000/4000

ÜRÜNLER

SERVİS

ENTEGRASYON

OTOMASYON



ambalajlama gruplama iyileştirme depolama nakliyat



## Veri Föyü Tam otomatik çemberleme makinesi

### Kolay İşletim

Tak çalıştır tasarımı  
kolay ayarlama için

### Pürüzsüz bakım

Yüksek verimliliğe sahip  
bileşenler ve az sayıda  
aşınan parça ile imal  
edilmiştir

### Üretim esnekliği

Farklı üretim tesislerine  
entegre edilecek şekilde  
tasarlanmıştır

### Azami verimlilik

Artırılmış iş hacmi için  
dakikada 70'e varan şerit

# Teknik Veri Föyü

## SGP 2000 / 4000

### Teknik veriler

Sıcak kaynak mühürleme			
Ön ısıtma süresi	30 sn		
Elektrik beslemesi	Monofaze AC 230 V / 50 Hz, 1PNE ve 115 V / 60 Hz, 1PNE Tolerans -%15/+%20 Ana sigorta 10 AT		
Performans	225VAC		
	Modu	Modu	Modu
	Uyku	Bekleme	Oper. Maks.
Watt	26 W	63 W	446 W
Volt Amper	38 VA	64 VA	451 VA
Reaktif Güç	27 VAR	9 VAR	94 VAR
Güç Faktörü	PF 0,60	PF 0,88	PF 0,98
COS Fi	0,69	0,99	0,99
Amper	0,19 A	0,32 A	2,3 A
Oda sıcaklığı	10 - 40°C		
Bağıl nem	%10 - 65		
Dakika başına döngü* (konveyör hariç)	70/dak.		
Çalışma yüksekliği	Sayfa 4'teki düzenlemeye bakın		
Makine ağırlığı	170 kg		
Renk	Siyah RAL 9005, kayrak grisi RAL 7015		
IP koruma seviyesi	IP koruması hariç		
Paketler			
Genişlik x yükseklik min.	100 x 20 mm		
Genişlik / yükseklik maks., Kavis boyutu	. / 50 mm		
Uzunluk min.	--		
Ağırlık maks.	35 kg		
Plastik şerit (PP)			
Şerit ge- nişliği	5 mm 9 mm 12 mm		
Şerit kalınlığı	0,40 - 0,60 mm		
Şerit bobini, Ø iç/dış	200/430 mm		
Şerit gergin- liği	5 mm 300 N 9 - 12 mm 450 N		

Söz konusu uygulamalar için kullanılan polipropilen şeritler, Signode tarafından tavsiye edilen şerit spesifikasyonları ile örtüşmektedir!

\*Performans: Paket boyutlarına, konveyör hızına, paket mesafesine ve şerit gerginliğine bağlıdır.

### Standart ekipman

- Ayarlanabilir çalışma yüksekliği
- Dört makara, ikisi frenli
- Kapalı şerit yay sistemi
- Sıcak mühürleme
- Otomatik şerit sarma ünitesi
- Otomatik şerit sonu fırlatma
- Ayak anahtarı
- Dijital ekranlı kontrol paneli
- Ürünsüz döngüler için şerit ilmek fırlatma
- Döngü sayacı
- Elektrik beslemesi kablosu, 5 m
- Dispenser pozisyonu: Entegre
- Hata mesajı ekranı
- Şerit gerginliği anahtarı «Yumuşak»

### Kavis boyutu

Makineler	Şerit genişliği	Kavis boyutu Genişlik x yükseklik	Şerit gerginliği
SGP 2000 / 4000	5 mm	500 x 400 mm	300 N
	5 mm	650 x 500 mm	300 N
	9 / 12 mm	650 x 500 mm	450 N

ÜRÜNLER

SERVİS

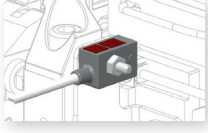
ENTEGRASYON

OTOMASYON



ambalajlama gruplama iyileştirme depolama nakliyat

## Opsiyonlar



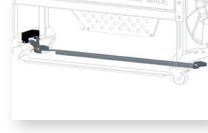
### ■ Masa fotoelektrik sensör

Tekli, duble veya çoklu çemberleme, parametreler üzerinden ayarlanabilir.



### ■ Manuel boşaltma

Serbest konumlandırılabilir, çemberlemenin manuel aktivasyonu için.



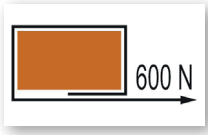
### ■ 2. ayak anahtarı

Makinenin iki taraftan da pratik kullanımı için.



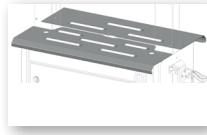
### ■ Kontrol paneli

En iyi işletim konforu için serbestçe konumlandırılabilir kontrol paneli (manyetik ayak).



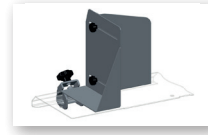
### ■ Yüksek şerit gerginliği 600 N

600 N'ye varan şerit gerginliği için.



### ■ Rulolu konveyör

Ağır paketlerin kolayca işlenmesi için.



### ■ Paket durdurma

Kaymış paketlerin hizalanması için.



### ■ Çalışma yüksekliği

Standart aralığın dışında çalışma yükseklikleri



### ■ Özel renk

RAL tipleri.

# Teknik Veri Föyü

## SGP 2000 / 4000

ÜRÜNLER

SERVİS

ENTEGRASYON

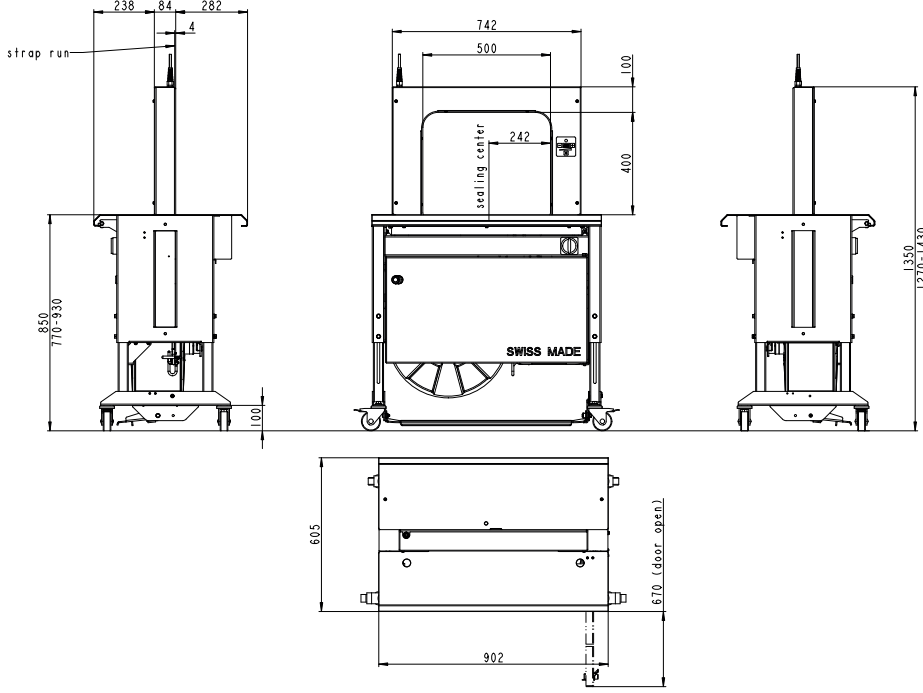
OTOMASYON



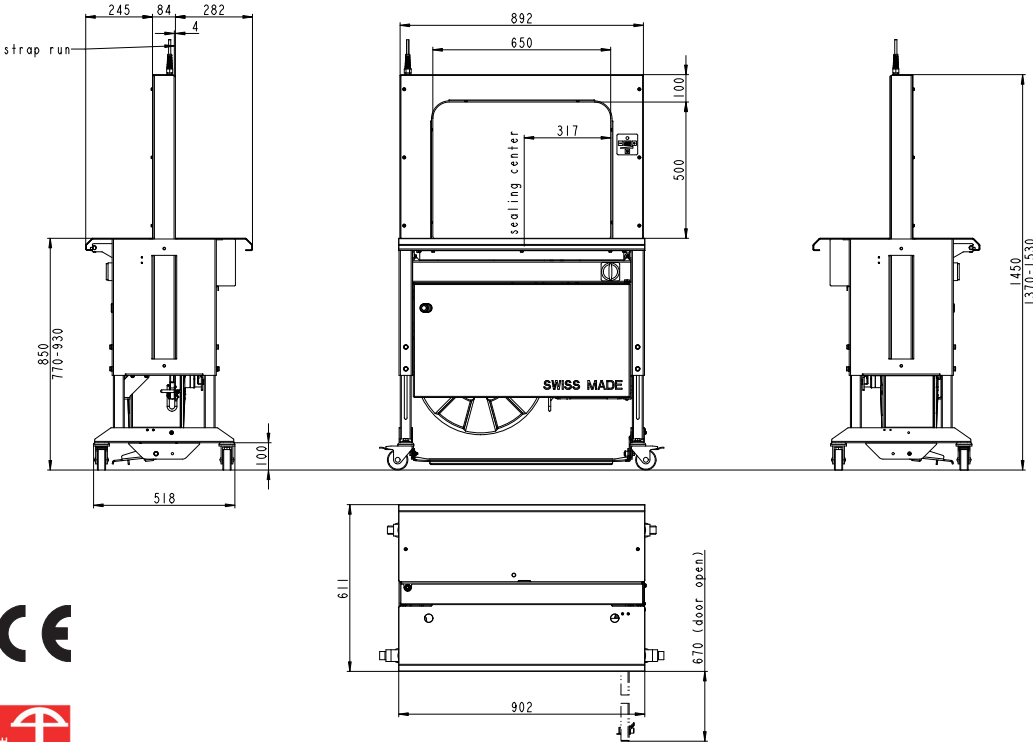
ambalajlama gruplama iyileştirme depolama nakliyat

### Düzen

#### SGP 2000 / 4000 (500 x 400 mm)



#### SGP 2000 / 4000 (650 x 500 mm)



Signode Switzerland GmbH