

**EDDA**<sup>®</sup>

AMBALAJ MAKİNELERİ

CE

TR

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ

## HAKKIMIZDA

*Edda Makine Ambalaj San. Tic. Ltd. Şti. Türkiye'nin önde gelen ambalajlama makineleri üreticilerinden biridir. Ürün ve servislerimiz paketleme süreçlerinde yüksek kaliteli çözümler oluşturmakta ve çok çeşitli sektörlere hizmet vermektedir.*

*Bugün Avustralya'dan Amerika Birleşik Devletlerine, Güney Afrika'dan Norveç'e kadar geniş bir alanda uluslararası hizmet veren yüzlerce makinelerimiz Edda Makinenin global bir şirket olduğunun ve yenilikçi teknolojileri ile tüm dünyada rekabet edebildiğinin göstergesidir.*

*Şirketimiz Bursa'daki fabrikasında yıllık 300 adet paketleme makinesi üretmektedir. Ayrıca müşterilerimize tedarik aşamasında büyük kolaylıklar sağlaması için, paketleme makinelerimizde kullanılan sarf malzemelerin üretimi de mevcuttur. Farklı ihtiyaçlara çözüm sunan, özel ambalaj makinelerinin projelendirilmesi ve üretimi yapılabilmektedir.*



# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## NEDEN EDDA...!

Edda Spinner Serisi Yatay Streç Sarma Makineleri pek çok paketleme ihtiyacına çözüm sunabilecek 6 adet modele sahiptir.

Tüm modeller en son teknoloji ile donatılmıştır. Dayanıklı yapısı ve gerekli operatör güvenlik sistemleri ile Avrupa Birliği güvenlik direktiflerine uygunluğu CE sertifikası ile belgelendirilmiştir. Makine bileşenleri olarak kullanılan standart parçaların tamamı, dünyaca bilinirliğe sahip, alanlarında en iyi olan Siemens, Schneider ve LG Industrial gibi markalardır.

Uzun ve sorunsuz bir servis ömrü için Uzakdoğu menşeli ekipman ve parçalar kullanılmamaktadır.

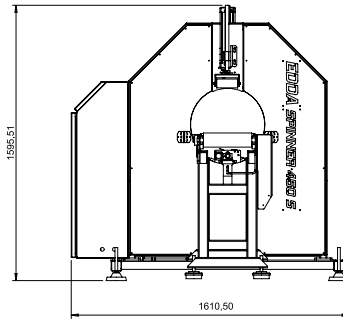
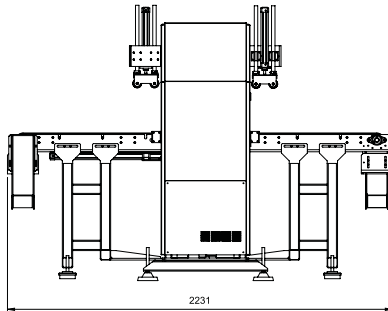
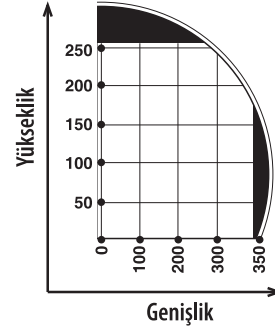
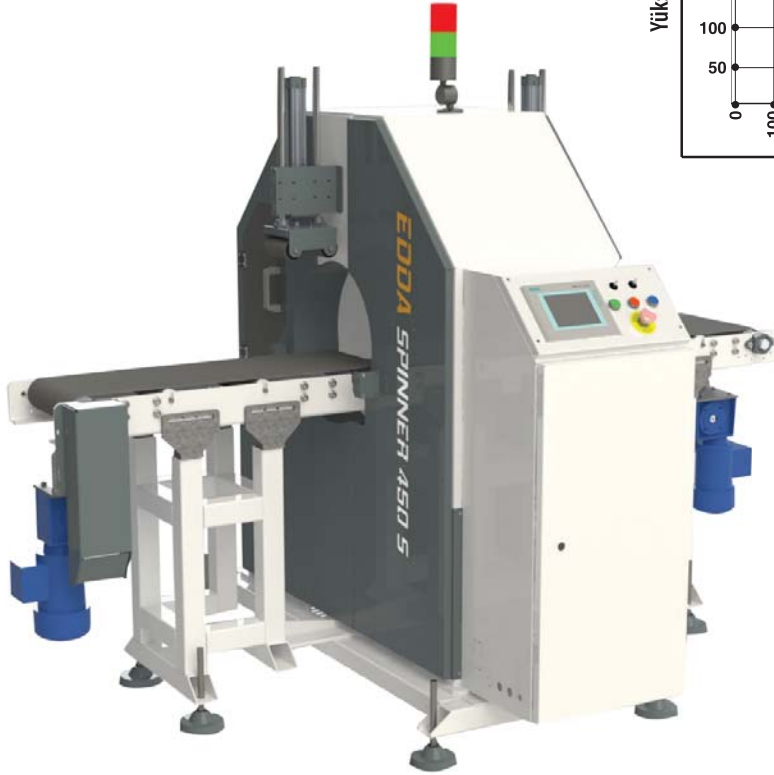
Edda Spinner serisi paketleme makineleri, ürünlerinizi, balonlu naylon, PE şilte ve streç film ile kolay ve hızlı bir şekilde paketlemek için tasarlanmıştır. Tüm modeller son derece kolay kullanıma sahiptir.

***Makinelerimiz aşağıdaki ürünlerin paketlenmesi için en uygun, en ekonomik ve en hızlı paketlenmeleri için çözümler sunar;***

- \* Modüler mobilyalar
- \* Ahşap, pvc ve çelik kapılar
- \* Yangın kapıları
- \* Membran, akrilik ve lake kapaklar
- \* Mutfak ve banyo dolapları
- \* Baza ve yatak odası mobilyaları
- \* Laminant parkeler
- \* Ahşap, alüminyum, pvc ve sandviç paneller ve benzeri inşaat ve yalıtım malzemeleri.

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## SPINNER 450 s

### Kullanım Alanları;

- \* Kapı kasası ve pervazları
- \* Laminant parkeler
- \* Alüminyum, çelik ve ahşap profiller ve borular
- \* Pvc profil ürünleri v.b.

### Teknik Özellikler;

#### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

Maksimum Boy	Limit yok
Minimum Boyutlar (En x Yükseklik x Boy)	100x 18 x 550* mm
*Kısa parça tırnağı ile	

#### Konveyör Özellikleri (Giriş / Çıkış Her biri);

Faydalı Uzunluk	924 mm
Toplam Uzunluk	1000 mm
Çalışma Yüksekliği	850 mm
Motor Gücü	0,37 kW
Maksimum Bant Hızı	14 m/dak
Maksimum Yük Taşıma Kapasitesi	100 kg/metre

#### Streç Film Özellikleri;

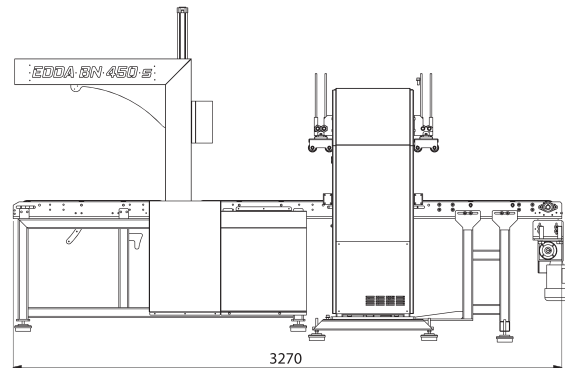
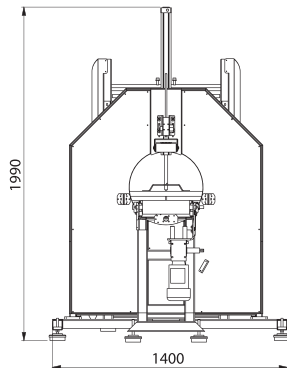
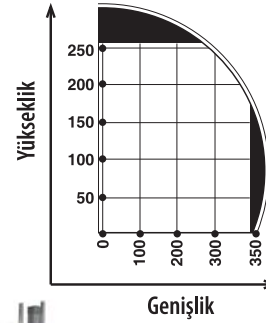
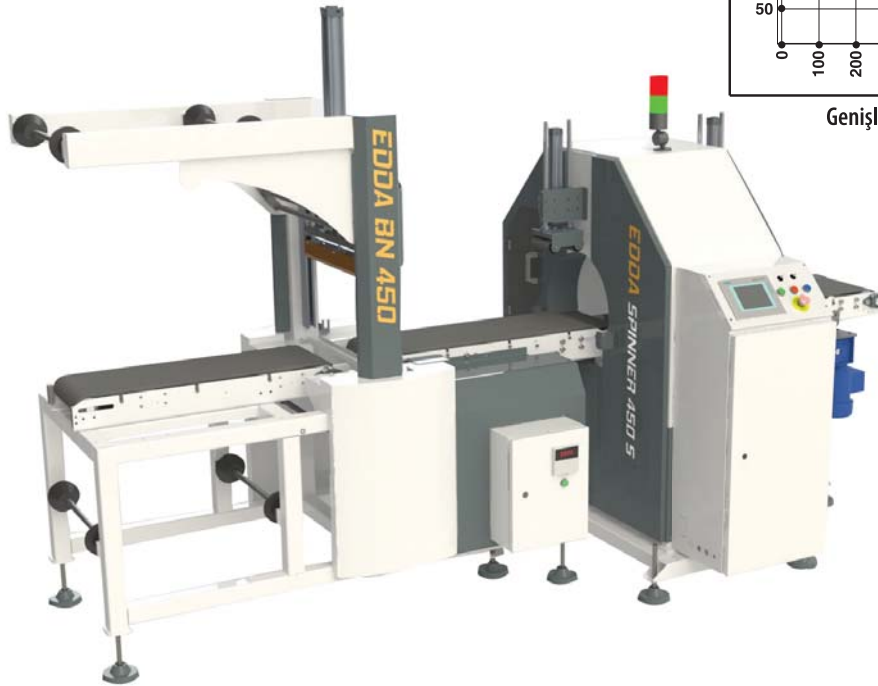
Maksimum En	200 mm
Maksimum Çap	250 mm
Rulo Göbek Çapı	76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	23, 30, 35 mikron

#### Makine Genel Özellikleri;

Ana Motor Gücü	1,1 kW
Maksimum Çember Dönüş Hızı	120 d/dak
Minimum Çember Dönüş Hızı	10 d/dak
Elektronik Komponentler	Siemens, Schneider, LS
Toplam Kütle	330 Kg

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## SPINNER 450 s BN

### Kullanım Alanları;

- \* Kapı kasası ve pervazları
- \* Laminant parkeler
- \* Alüminyum, çelik ve ahşap profiller ve borular
- \* Pvc profil ürünleri v.b.

### Teknik Özellikler;

#### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

Maksimum Boy	Limit yok
Minimum Ölçüler (En x Yükseklik x Boy)	100 x 18 x 550*
*Kısa Parça Tırnağı İle	

#### Konveyör Özellikleri (Giriş / Çıkış Her biri);

Faydalı Uzunluk	924 mm
Toplam Uzunluk	1000 mm
Çalışma Yüksekliği	850 mm
Motor Gücü	0,37 kW
Maksimum Bant Hızı	14 m/dak
Maksimum Yük Taşıma Kapasitesi	100 kg/metre

#### Streç Film Özellikleri;

Maksimum En	200 mm
Maksimum Çap	250 mm
Rulo Göbek Çapı	76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	23, 30, 35 mikron

#### Makine Genel Özellikleri;

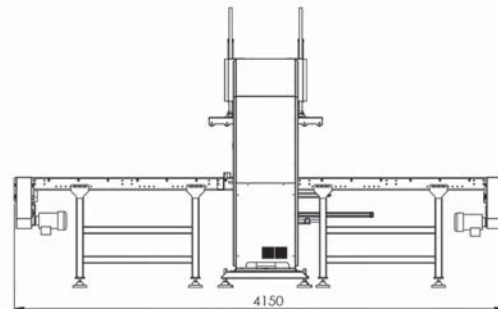
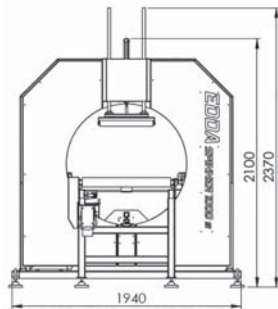
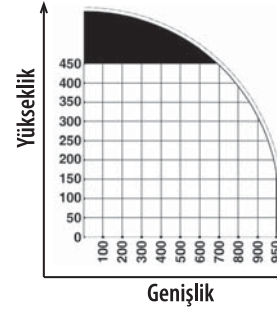
Ana Motor Gücü	1,1 kW
Maksimum Çember Dönüş Hızı	120 d/dak
Minimum Çember Dönüş Hızı	10 d/dak
Elektronik Komponentler	Siemens, Schneider, LS
Toplam Kütle	880 Kg

#### Balonlu Naylon Ünitesi

Max. Film Genişliği	450 mm
Max. Film Rulosu Çapı	700 mm
Rulo Göbek Çapı	20~76 mm
Uygun Film Malzemeleri	PE Film, PE Balonlu Film, PE Köpük Şilte, PVC Film
Kesme Grubu Çalışma Sıcaklığı	50 °C ~ 150 °C

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## SPINNER 1000 S

### Kullanım Alanları;

- \* Membran, akrilik ve lake boyalı kapaklar
- \* Banyo ve mutfak dolapları
- \* Kapı kanatları
- \* Kapı kasası ve pervazları
- \* Laminant parkeler
- \* Alüminyum, çelik ve ahşap profiller ve borular
- \* Pvc profil ürünleri v.b.

### Teknik Özellikler;

#### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

Maksimum Boy	Limit yok
Minimum Boy (En x Yükseklik x Boy)	100 x 18 x 500*
*Kısa parça tırnağı ile	

#### Konveyör Özellikleri (Giriş / Çıkış Her biri);

Giriş	2000 mm
Çıkış	2000 mm
Çalışma Yüksekliği	900 mm
Motor Gücü	0,75 kW
Maksimum Bant Hızı	12 m/dak
Maksimum Yük Taşıma Kapasitesi	100 kg/metre

#### Streç Film Özellikleri;

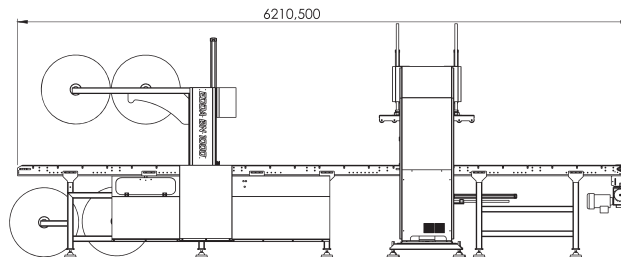
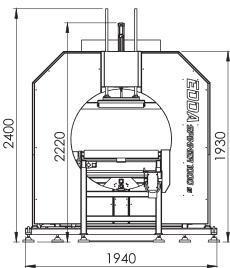
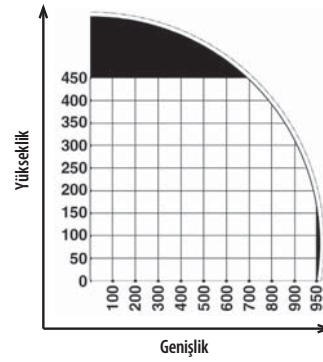
Maksimum Genişlik	200 mm
Maksimum Çap	250 mm
Rulo Göbek Çapı	76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	23, 30, 35 mikron

#### Makine Genel Özellikleri;

Ana Motor Gücü	1,5 kW
Maksimum Çember Dönüş Hızı	80 d/dak
Minimum Çember Dönüş Hızı	10 d/dak
Elektronik Komponentler	Siemens, Schneider, LS
Toplam Kütle	770 Kg

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## SPINNER 1000 s BN

### Kullanım Alanları;

- \* Membran, akrilik ve lake boyalı kapaklar
- \* Banyo ve mutfak dolapları
- \* Kapı kanatları
- \* Kapı kasası ve pervazları
- \* Laminant parkeler
- \* Alüminyum, çelik ve ahşap profiller ve borular
- \* Pvc profil ürünleri v.b.

### Teknik Özellikler;

#### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

Maksimum Boy	Limit yok
Minimum Boy (En x Yükseklik x Boy)	100 x 18 x 550*
*Kısa parça tırnağı ile	

#### Konveyör Özellikleri (Giriş / Çıkış Her biri);

Giriş	1924 mm
Çıkış	2000 mm
Çalışma Yüksekliği	900 mm
Motor Gücü	0,75 kW
Maksimum Bant Hızı	12m/sec.
Maksimum Yük Taşıma Kapasitesi	100 kgs/meter

#### Streç Film Özellikleri;

Maksimum Genişlik	200 mm
Maksimum Çap	250 mm
Rulo Göbek Çapı	76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	23, 30, 35 mikron

#### Streç Film Özellikleri;

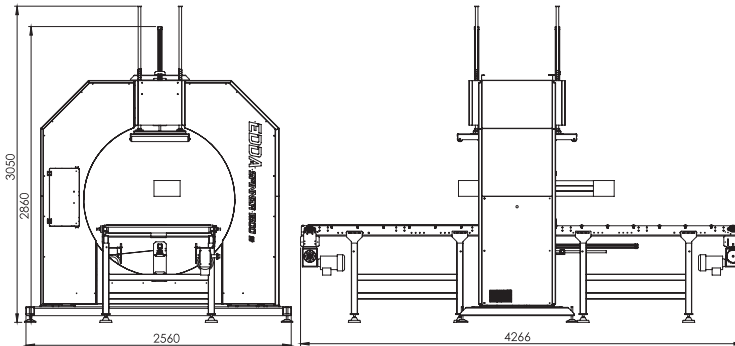
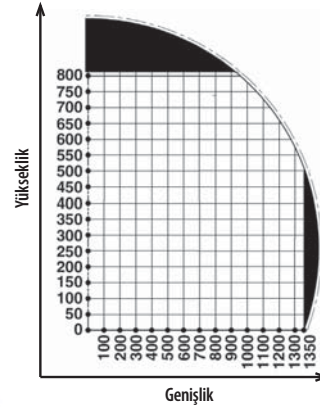
Maksimum Genişlik	900 mm
Maksimum Çap	700 mm
Rulo Göbek Çapı	20~76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	PE Film, PE Air Bubble Film, PVC Film
Yüksek sıcaklıkta çalışan kesme siste	50 °C ~ 150 °C

#### Makine Genel Özellikleri;

Ana Motor Gücü	1,5 kW
Maksimum Çember Dönüş Hızı	80 rpm
Minimum Çember Dönüş Hızı	10 rpm
Elektronik Komponentler	Siemens, Schneider, LS
Toplam Güç	5,5 kW
Toplam Kütle	1100 Kgs

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## SPINNER 1500 s

### Kullanım Alanları;

- \* Yatak Odası mobilyaları
- \* Bazalar
- \* Membran, akrilik ve lake boyalı kapaklar
- \* Banyo ve mutfak dolapları
- \* Kapı kanatları
- \* Kapı kasası ve pervazları
- \* Laminant parkeler
- \* Sandviç paneller
- \* Ahşap paneller
- \* Alüminyum, çelik ve ahşap profiller ve borular
- \* Pvc profil ürünleri v.b.

### Teknik Özellikler;

#### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

Maksimum Boy	Limit yok
Minimum Ölçüleri (En x Yükseklik x Boy)	100 x 18 x 550*
*Kısa parça tırnağı ile	

#### Konveyör Özellikleri (Giriş / Çıkış Her biri);

Faydalı Uzunluk	1924 mm
Toplam Uzunluk	2000 mm
Çalışma Yüksekliği	900 mm
Motor Gücü	0,75kW
Maksimum Bant Hızı	10 m/dak
Maksimum Yük Taşıma Kapasitesi	150 kg/metre

#### Streç Film Özellikleri;

Maksimum En	250 mm
Maksimum Çap	250 mm
Rulo Göbek Çapı	76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	23, 30, 35 mikron

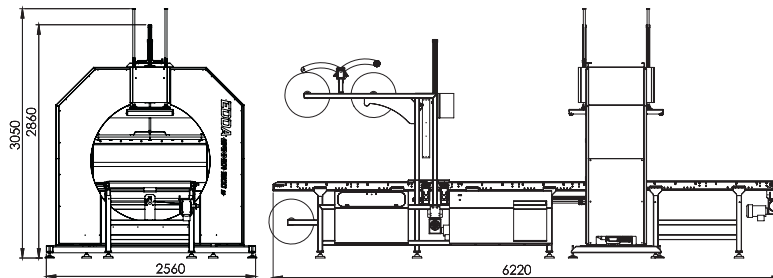
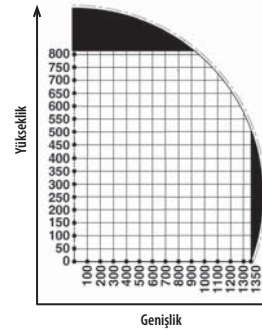
#### Makine Genel Özellikleri;

Ana Motor Gücü	2,2 kW
Maksimum Çember Dönüş Hızı	50 d/dak
Minimum Çember Dönüş Hızı	10 d/dak
Elektronik Komponentler	Siemens, Schneider, LS
Toplam Kütle	1200 Kg



# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## SPINNER 1500 s BN

### Kullanım Alanları;

- \* Yatak Odası Mobilyası
- \* Yatak üsleri
- \* Membran, akrilik ve lake boyalı kapaklar
- \* Banyo ve mutfak dolapları
- \* Kapı kanatları
- \* Kapı kasası ve pervazları
- \* Laminant parkeler
- \* Sandviç paneller
- \* Ahşap paneller
- \* Alüminyum, çelik ve ahşap profiller ve borular
- \* Pvc profil ürünleri v.b.

### Teknik Özellikler;

#### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

Maksimum Boy	Limit yok
Minimum Boy (En x Yükseklik x Boy)	100 x 18 x 550*
*Kısa parça tırnağı ile	

#### Konveyör Özellikleri (Giriş / Çıkış Her biri);

Giriş	1924 mm
Çıkış	2000 mm
Çalışma Yüksekliği	900 mm
Motor Gücü	0,75 kW
Maksimum Bant Hızı	10 m/min
Maksimum Yük Taşıma Kapasitesi	150 kg/meter

#### Streç Film Özellikleri;

Maksimum Genişlik	250 mm
Maksimum Çap	250 mm
Rulo Göbek Çapı	76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	23, 30, 35 mikron

#### Streç Film Özellikleri;

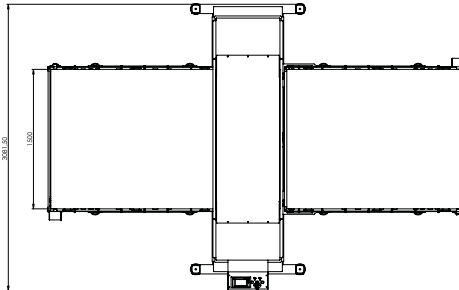
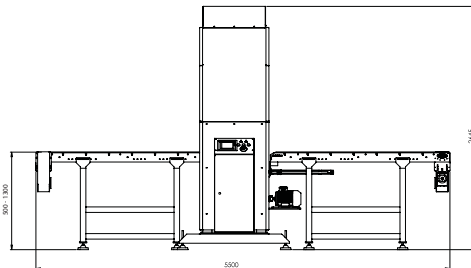
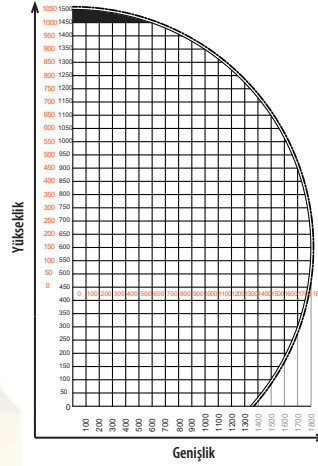
Maksimum Genişlik	900 mm
Maksimum Çap	700 mm
Rulo Göbek Çapı	20~76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	PE Film, PE Air Bubble Film, PVC Film
Yüksek sıcaklıkta çalışan kesme sistemi	50 °C ~ 150 °C

#### Makine Genel Özellikleri;

Ana Motor Gücü	2,2 kW
Maksimum Çember Dönüş Hızı	50 rpm
Minimum Çember Dönüş Hızı	10 rpm
Elektronik Komponentler	Siemens, Schneider, LS
Toplam Kütle	1600 Kgs

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## SPINNER 1800 S

### Kullanım Alanları;

- \* Kanepe, Köşe Takımı, Koltuk Takımı
- \* Palet
- \* Kapı
- \* Demonte Ürünler

### Teknik Özellikler;

#### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

Maksimum boy	Limit yok
Maksimum ölçüler	(En x Yükseklik) 1250mmx1250mm

#### Konveyör özellikleri (Giriş/Çıkış her biri):

Faydalı uzunluk	2400 mm
Toplam uzunluk	2480 mm
Çalışma yüksekliği	765mm
Motor gücü	0,75 kW
Maksimum bant hızı	10 m/dk
Maksimum yük taşıma kapasitesi	1000kg

#### Streç film özellikleri:

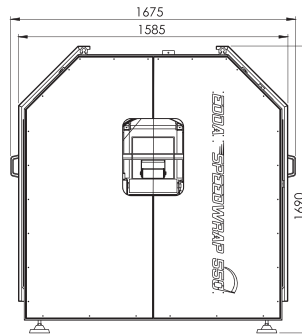
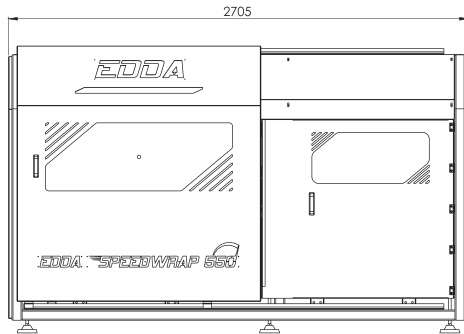
Maksimum en	250mm
Maksimum çap	250mm
Rulo göbek çapı	76mm
Tavsiye edilen film kalınlığı	23, 30, 35 mikron

#### Makine Genel Özellikleri:

ANA Motor Gücü	3 kW
Maks. çember dönüş hızı	40rpm
Min. çember dönüş hızı	10 rpm
Elektronik komponentler	Siemens, Schneider, LS
Toplam kütle	2600Kg

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## SPEEDWRAP 550

### Kullanım Alanları;

- \*Alüminyum,çelik ve ahşap profiller
- \*PVC profil ürünler

### Teknik Özellikler;

#### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

Max Uzunluk	Limitsiz
Max Genişlik x Max Yükseklik	250 mm x 250 mm
Min Ölçüler (GenişlikxYükseklikxUzunluk)	70x18x600

#### Makine Boyutları

Uzunluk	2705 mm
Genişlik	1675 mm
Yükseklik	1690 mm

#### Konveyör Özellikleri

Faydalı Uzunluk	924 mm
Toplam Uzunluk	1000 mm
Çalışma Yüksekliği	900 mm
Motor Gücü	0,25 kW
Mak. Hız	36 m/dk
Mak. Yük Taşıma Kapasitesi	100 kg / m

#### Streç Film Özellikleri

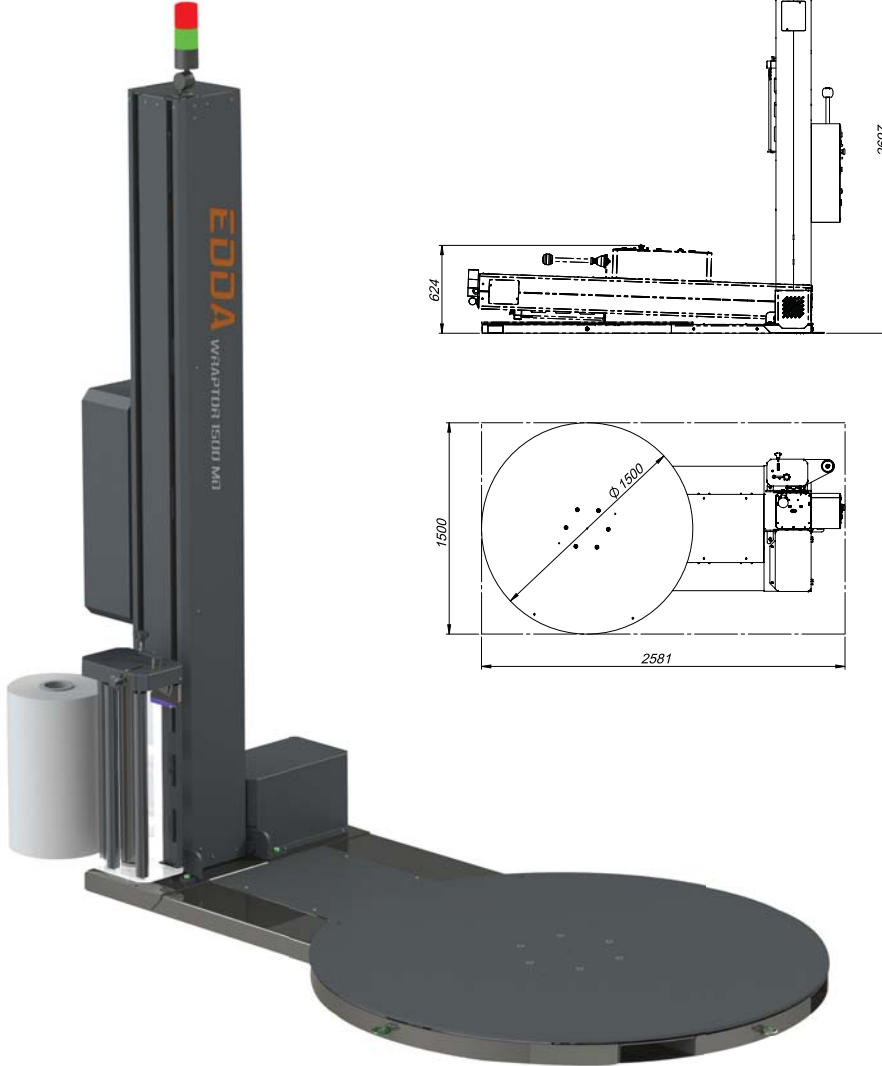
Mak. En	200 mm
Mak. Çap	200 mm
Rulo Göbek Çapı	76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	23,30,35 mikron

#### Makine Genel Özellikleri

Ana Motor Gücü	1,1 kW
Mak. Çember Dönüş Hızı	260 d/dk
Min. Çember Dönüş Hızı	10 d/dk
Toplam Kütle	560 kg
Elektronik Komponentler	Siemens,Schneider,LS

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## WRAPTOR 1500

### Kullanım Alanları;

\* Palet ve kutular

### Teknik Özellikler;

Tabla Çapı	1500 mm
Tabla Dönüş Hızı	4 - 12
Forklift Yükleme Alanı	Ön ve Yanlar
Voltaj	220 / 230 v AC
Güç	1,3 kW
Streç Gerilimi	0 - 250
Hız Ayarı	+

### Streç Film Özellikleri

Streç Genişliği	200 - 510 mm
Mak. Çap	250 mm
Rulo Göbek Çapı	76 mm
Mak. Ağırlık	17 kg

### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

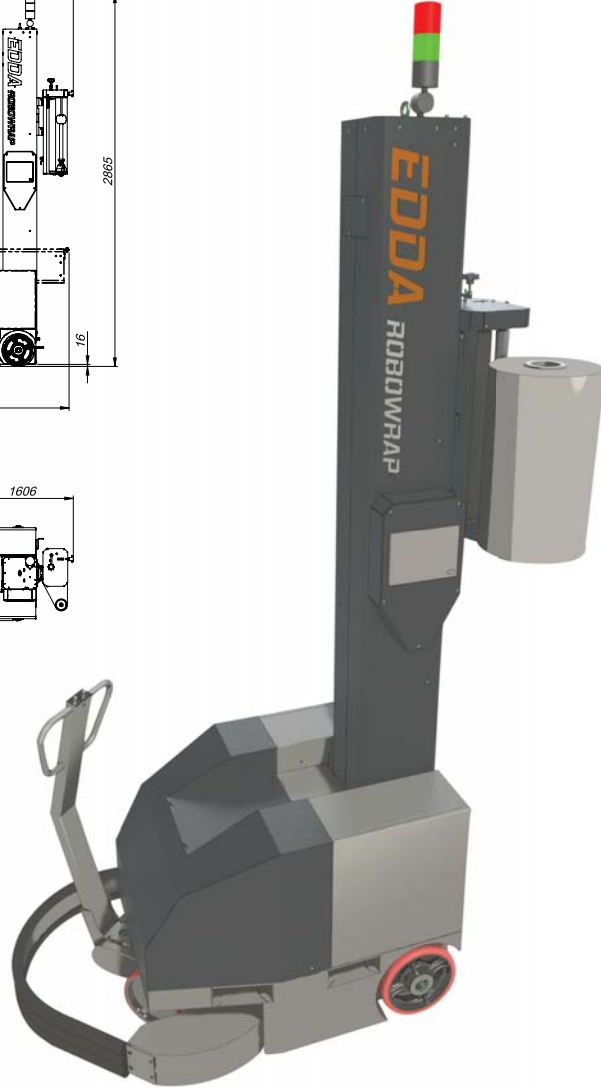
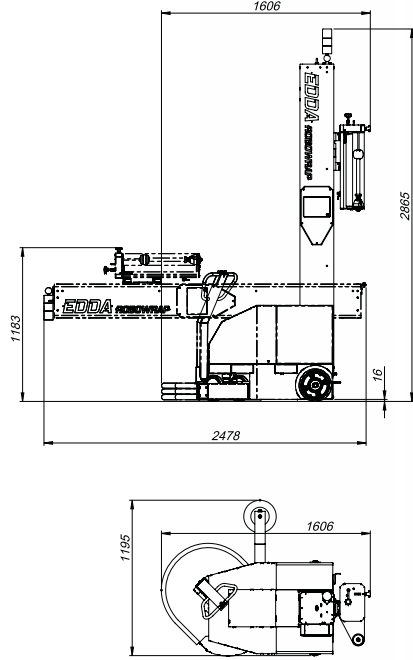
Mak. Boyutlar (G/D)	1200 x 800 mm
Yükseklik	2200 mm
Yükleme Kapasitesi	1200 kg

### Makine Boyutları

Yükseklik	2170 mm
Genişlik	1510 mm
Uzunluk	2520 mm

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## ROBOWRAP

### Kullanım Alanları;

- \* Palet
- \* Kasa
- \* Çelik Kapı Paleti
- \* İç Mekan Kapısı Paleti

### Teknik Özellikler;

Makine Boyutları U x G x Y	1100 x 600 x 2200
Ağırlık	490 kg
Batarya Gücü	24 V DC
Enerji Gereksinimi	220 V AC
Yukarı-Aşağı Hız	Ayarlanabilir
Max. Yükseklik Sarımı	2200 mm
Min. Palet Ölçüleri	700 x 700 x 500
Max. Palet Ölçüleri	Limitsiz
Streç Film Kalınlığı	23 - 40 Mikron
Streç Film Genişliği	500 mm

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ

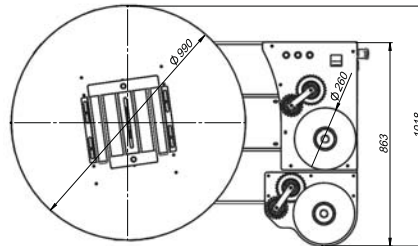
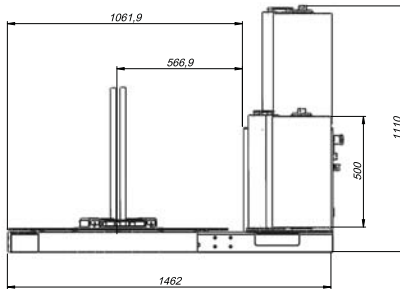
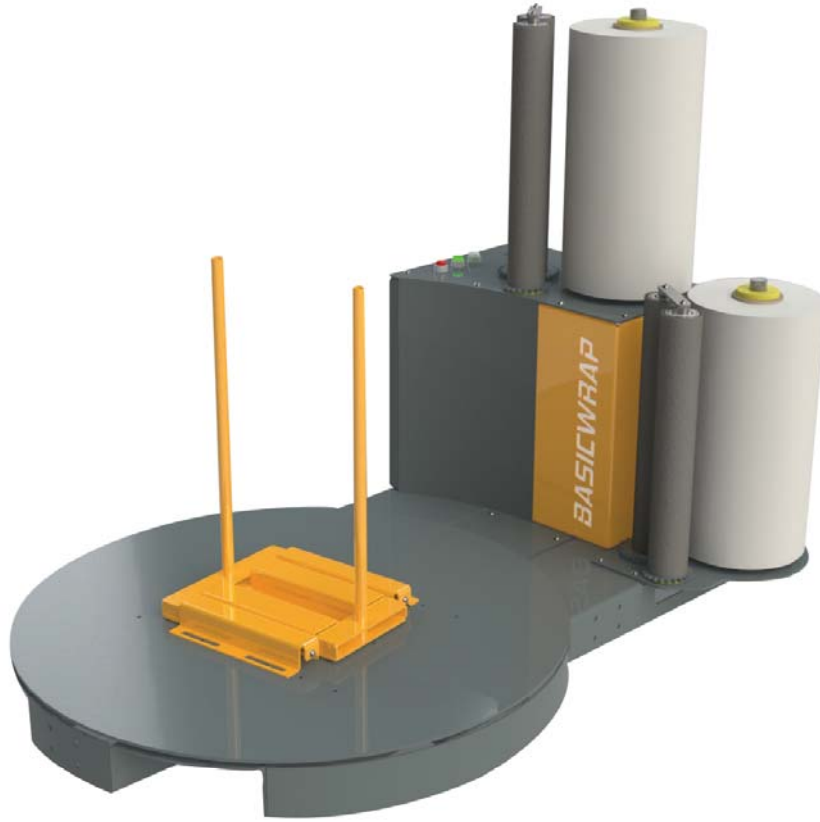
## BASICWRAP

### Kullanım Alanları;

- \* Sandalye
- \* Komidin
- \* Sehpa

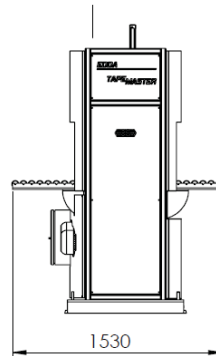
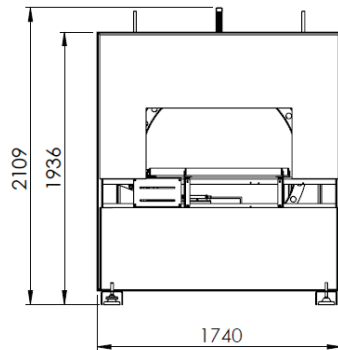
### Teknik Özellikler;

Motor Gücü	0,55 kW
Dönüş Hızı	20 dev / dk
Toplam Makine Ağırlığı	~200 kg
Sarım Yapılacak Ağırlık	100 kg
Maksimum Sarım Ölçüleri ( Genişlik x Uzunluk x Yükseklik)	700x700x950 mm
Minimum Sarım Ölçüleri ( Genişlik x Uzunluk x Yükseklik)	400x400x0-500 mm



# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## TAPEMASTER

### Kullanım Alanları;

\* Kutular

### Teknik Özellikler;

#### Bantlanacak Ürün Özellikleri

Maksimum Genişlik X Yükseklik	1000 mm x 400 mm
Minimum Genişlik X Yükseklik	120 mm x 50 mm

#### Rulo Sehpa Özellikleri (Giriş & Çıkış)

Uzunluk	700 mm
Çalışma Yüksekliği	850 mm
Yükleme Kapasitesi	100 kg

#### Yapışkan Bant Özellikleri

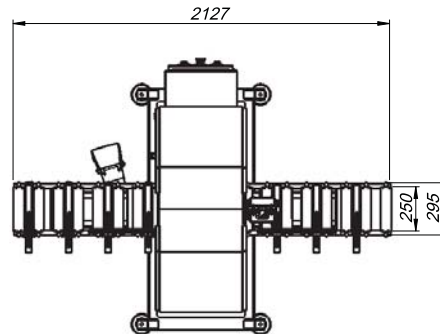
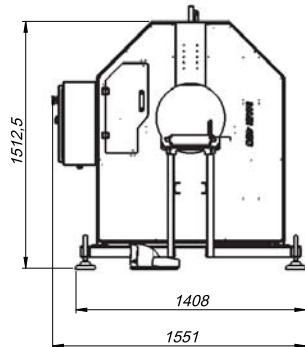
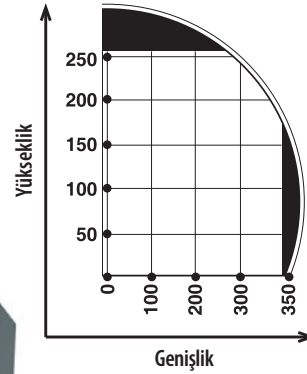
Bant Genişliği	45 - 80 mm
Maksimum Bant Rulosu Çapı	260 mm
Bant Rulo İç Çapı	76 Mm

#### Makine Genel Özellikleri

Toplam Güç	0,8 Kw
Çember Dönüş Hızı	80 Rpm
Ortalama Dönüş Süresi	5 Saniye
Elektrik Gereksinimi (Opsiyonel)	400 V Ac 3ph. / 230 V Ac 1ph
Frekans	50/60 Hz
Gerekli Hava Basıncı	Min. 6 Bar
Hava Tüketimi	7.6 Lt/d Cycle @ 6 Bar
Toplam Ağırlık	390 Kg

# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



## MAGI 450

### Kullanım Alanları;

- \* Kapı kasası ve pervazları
- \* Laminant parkeler
- \* Alüminyum, çelik ve ahşap profiller ve borular
- \* Pvc profil ürünleri v.b.

### Teknik Özellikler;

#### Ambalajlanacak Ürün Ölçüleri

Maksimum Boy	Limit yok
Diğer Boyutlar	Diyagramı kontrol edin
Minimum Boy (En x Yükseklik x Boy)	80 x 18 x 500*
*Kısa parça tırnağı ile	
Makina Boyutları	Teknik çizimi kontrol edin

#### Makara Özellikleri;

Giriş	924 mm
Çıkış	1000 mm
Çalışma Yüksekliği	850 mm
Maksimum Yük Taşıma Kapasitesi	100 kgs/meter

#### Streç Film Özellikleri;

Maksimum Genişlik	200 mm
Maksimum Çap	250 mm
Rulo Göbek Çapı	76 mm
Tavsiye Edilen Film Kalınlığı	23, 30, 35 mikron

#### Makine Genel Özellikleri;

Ana Motor Gücü	1,1 kW
Maksimum Çember Dönüş Hızı	120 rpm
Minimum Çember Dönüş Hızı	10 rpm
Elektronik Komponentler	Siemens, Schneider, LS
Toplam Kütle	330 Kg



# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ

## İSTEĞE BAĞLI AKSESUARLAR



**C-WRAP**  
Speedwrap için



**PNOMATİK LİFT KONVEYÖR**

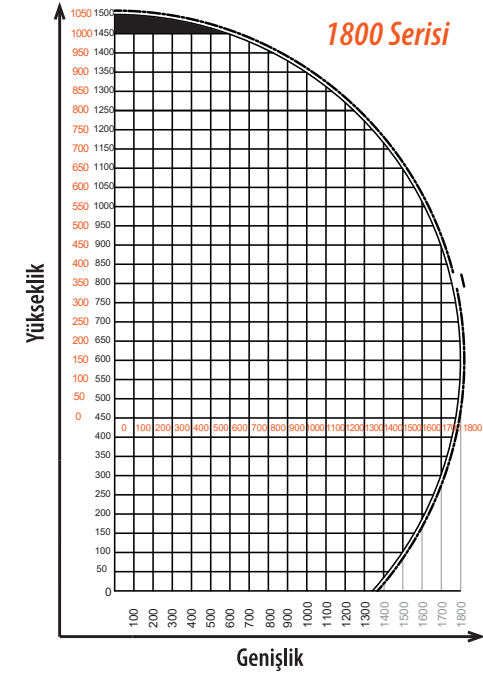
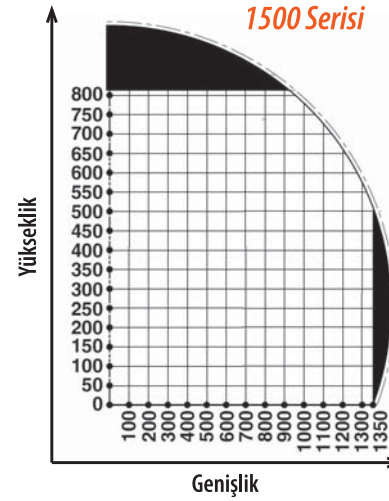
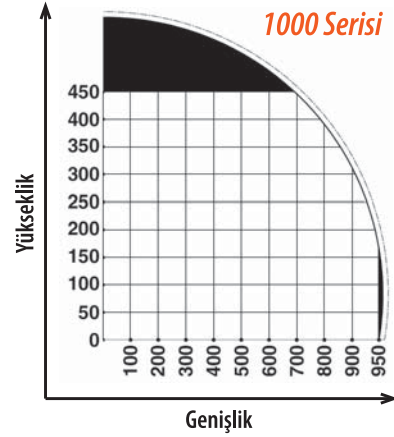
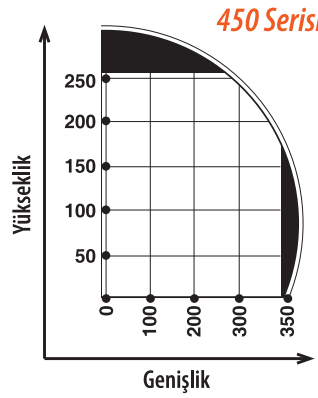


**AVARE KONVEYÖR**



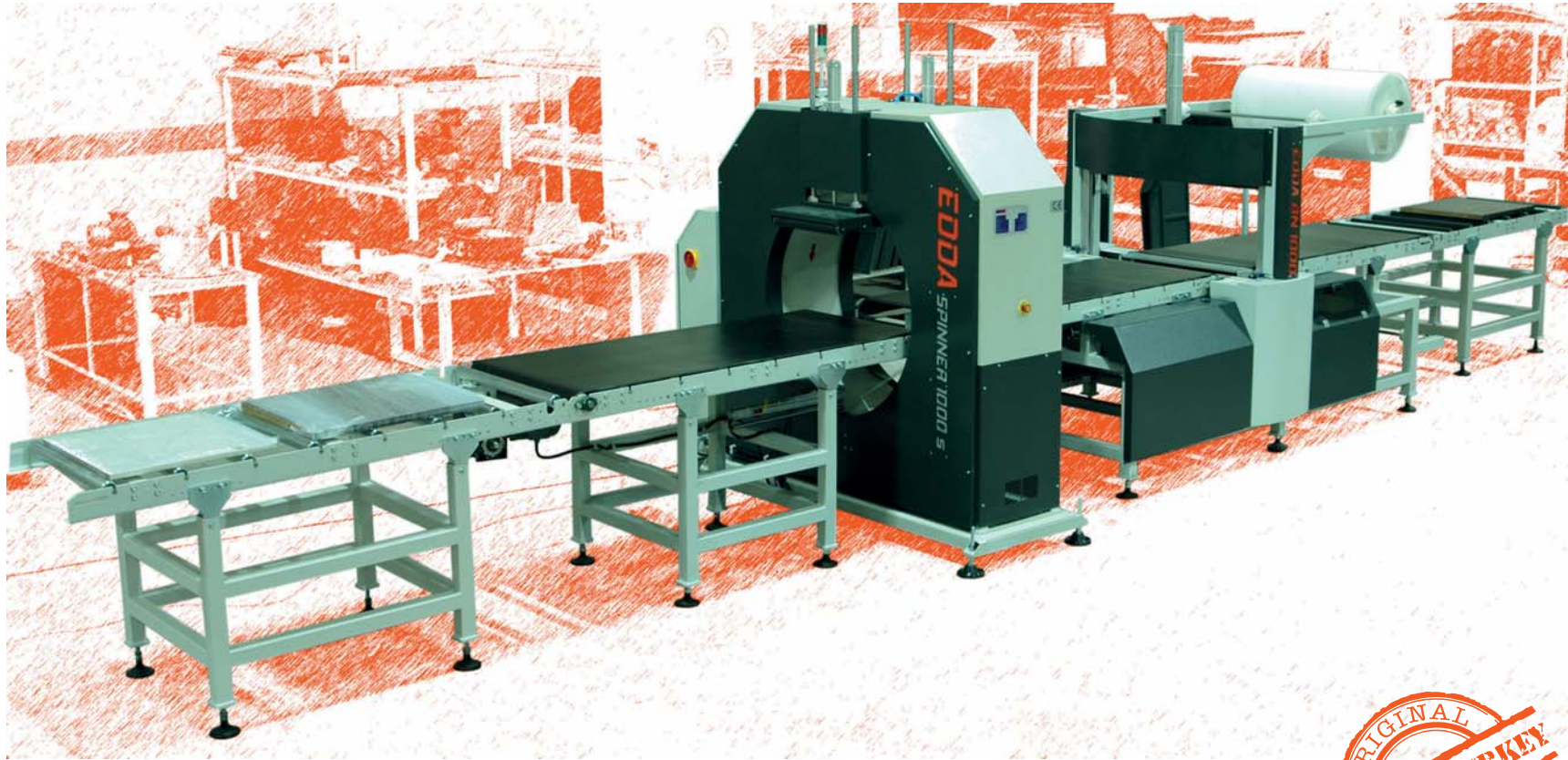
**OTOMATİK MERKEZLEME KONVEYÖRÜ**

Makinelerimizin paketlenecek ürün ölçülerine uygunluğunu gösteren grafik tabloları



# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ



# EDDA®

AMBALAJ MAKİNELERİ

 Görükle San. Bölgesi Dumlupınar Mh.  
Kanuni Cd. No: 10 Nilüfer / BURSA

 +90 [224] 441 23 41  
 +90 [224] 441 03 65

 [info@eddamakine.com](mailto:info@eddamakine.com)  
 [www.eddamakine.com](http://www.eddamakine.com)

