



Shrink Fırını Nedir?

Shrink Fırını, polimer plastik filmten yapılmış bir malzemenin ısı uygulanarak, kapladığı her şeyin üzerine sıkıca büzülmesidir. Isı, ürüne bir ısı tünelinden geçirilerek uygulanır.



1) Koruma

- Çok Yönlü Mühürleme
- Rüzgara Karşı
- Yağmura Karşı
- Toza Karşı



2) Artış

- Paketleme Kalitesi
- Yük Kararlılığı
- Kapasite
- Çalışabilirlik Süresi



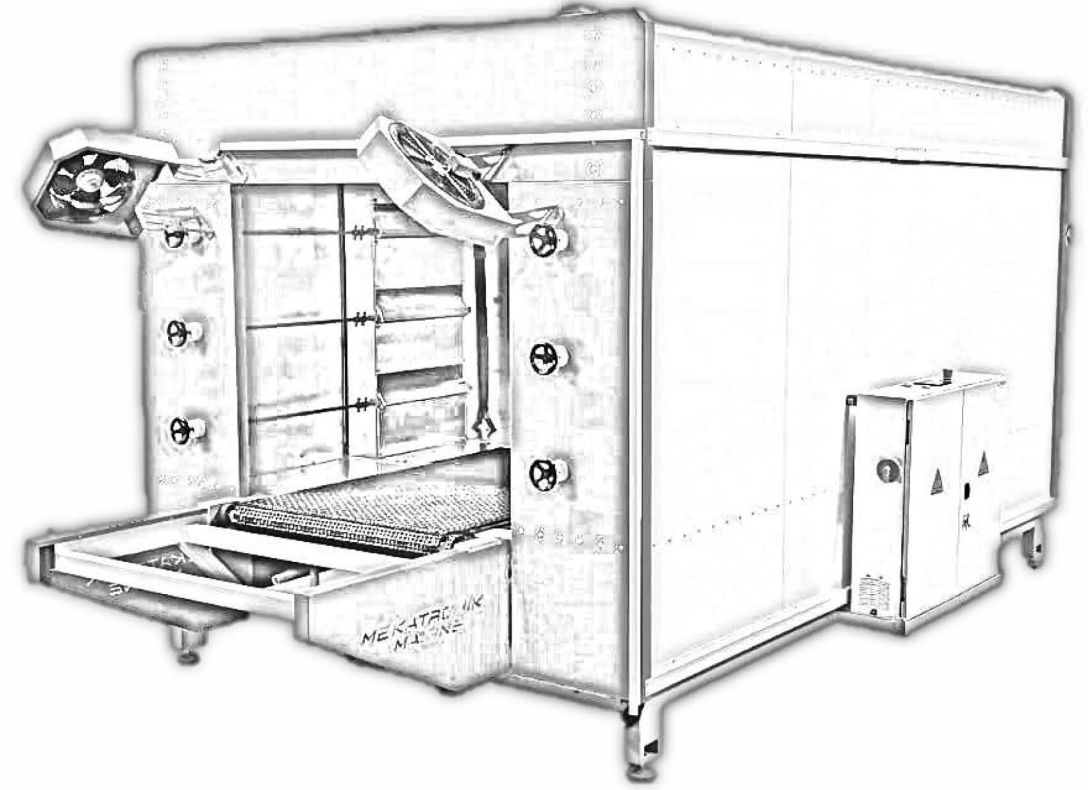
3) Gelişim

- Çevreye Saygı
- Çalışma Ortamı
- Karbon Ayakizi
- Çevreye Duyarlılık



4) Azalma

- Operasyon Maliyerler
- Enerji Tüketimi
- Yangın Riski
- Flin Maliyeti



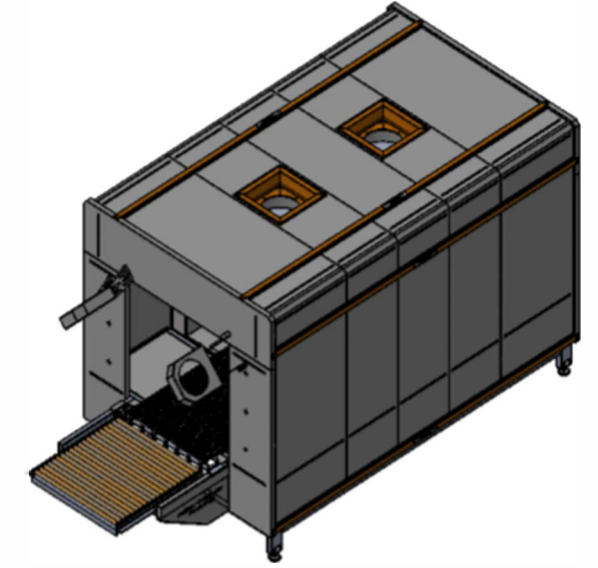
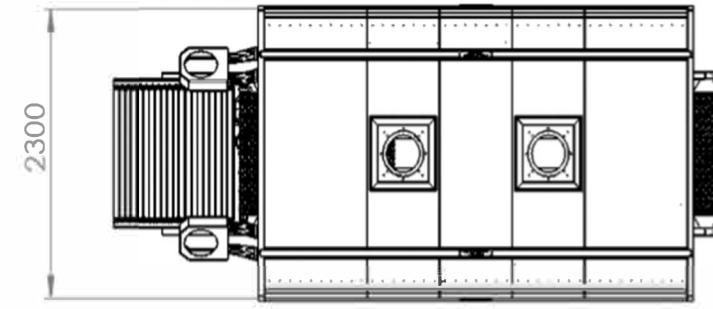
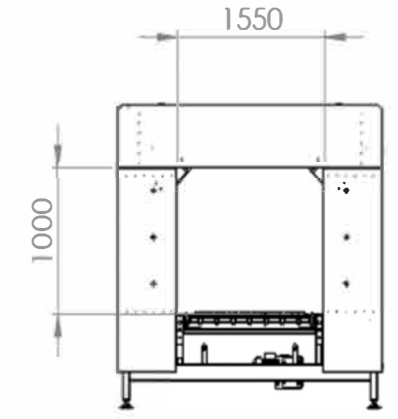
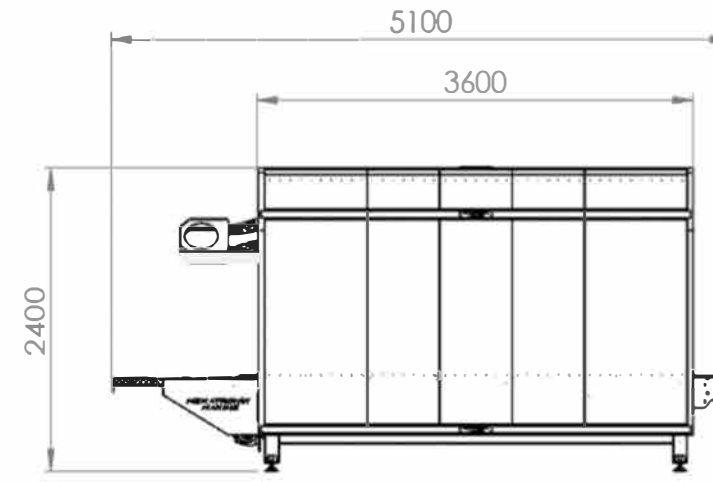
SHRINK FIRINI MAKİNESİ

Fabrika Adres: Organize Sanayi Bölgesi 18. Cadde No:61 Melikgazi/KAYSERİ

TEL:0 352 290 73 07 FAX:0 352 290 74 07 CEP:0 533 469 68 05

EMAIL: bilgi@mekatronikmakine.com.tr

www.mekatronikmakine.com.tr



Geleneksel shrink paketleme sistemler ile karşılaştırıldığında, Mekatronik Shrink Fırını teknolojisi belirgin avantajlar sunar:

- ★ Çok çeşitli ürün tipleri için optimum paketleme çözümü
- ★ Nem, su ve toza karşı beş taraflı koruma
- ★ Otomatik paketleme sayesinde iş gücü kazancı
- ★ Yüksek paketleme kalitesi
- ★ Naylon film ve enerji tasarrufuna bağlı olarak düşük karbon ayak izi



Makine tipi	MKT SHRINK FIRINI		
Ambalaj kapasitesi	180 Adet / Saat	Ürün yüksekliği	maks. 1000 mm
Şebeke besleme voltaj ve frekansı	3 x 380 V, PE / 50	Ürün yükleme ağırlığı	min. 60 kg maks. 100 kg
Kontrol voltajı girişleri/çıkışları	Hz 24 V/DC	Film kalınlığı (tavsiye edilen)	60 µm
Kurulu motor gücü	55 kW	Film makarası çapı	_____
Gerekli sıcaklık değeri	150 °C	Film besleme	_____
Makine yüksekliği	2400 mm	Film genişliği	_____
Makine genişliği	2300 mm		
Makine boyu	5100 mm		
Makine ağırlığı	yaklaşık. 1 t		