



*Art of Technology*



# **SF-2500**

## **Kuruyemiş Kavurma Fırını**



seintrotechnology

[www.seintro.com.tr](http://www.seintro.com.tr)

# SF-2500

## Kuruyemiş Kavurma Fırını

### GENEL BİLGİLER

► SF serisi bantlı tip kavurma fırınları; fındık, badem, ay çekirdeği, kabak çekirdeği, yer fıstığı, antep fıstığı, kaju vb. kuruyemişlerin istenilen sıcaklık ve sürelerde kavurmak ya da kurutmak için idealdir.

-AISI304 kalite paslanmaz çelik yapı hijyenik üretim ve uzun işletme ömrü sağlar.

Elektrik ısıtıcı model bulunan hassas sıcaklık kontrolü ( $\pm 2$  °C) sağlayan PID sıcaklık kontrol donanımına sahiptir.

-Hassas sıcaklık kontrolü doğalgaz brülörlü modelde de opsiyonel olarak mevcuttur.

Elektrik ısıtıcı modelde bulunan 2 bağımsız sıcaklık ayarlı kabin ve doğalgaz brülörlü modelde yine 2 kabin ve tek sıcaklık ayarı mevcuttur.



-Her iki modelde de güçlü ve dengeli hava sirkülasyonu sayesinde hızlı ve homojen kavurma elde edilmektedir.

Doğalgaz brülörlü modelde yanma, bir termoblok içinde gerçekleşir ve yanma sonucu gazları ürün ile temas etmez.

-Kavurma sıcaklığı, bant ilerleme hızı ve ürün kalınlığı değerlerinin sayısal olarak ayarlanabilmesi sayesinde, her seferinde standart kavurma ile istenilen renk ve aromanın elde edilmesi sağlanır.

-Soğutma kabini sayesinde, kavurma prosesi sonrası işlemlerde beklemeksizin süreklilik sağlanabilir.

Bakımı ve temizliği oldukça kolaydır.



  
seintrotechnology

www.seintro.com.tr

Art of Technology

# TEKNİK ÖZELLİKLER

## KAPASİTE [kg/saat] ± 20%

SF-2500

Fındık (çifte kavrulmuş)	100
Fındık (beyazlatılmış)	130
Yer fıstığı (iç + tuzlu)	80
Yer fıstığı (kabuklu + tuzlu)	30
Antep Fıstığı (iç)	80
Antep Fıstığı (kabuklu)	75
Ay çekirdeği (tuzlu)	60
Kabak Çekirdeği (tuzlu)	60
Badem (iç)	70
Kaju	60
Leblebi (sarı)	60

## BOYUTLAR [mm]

Genişlik	1480
Uzunluk	2800
Yükseklik	1750

## DiĞER BİLGİLER

Elektrik tüketimi (doğalgaz brülörlü/elektrik ısıtıcı) [kW]	2/38
Ortalama brülör doğalgaz tüketimi [mn3/saat]	3
Ortalama LPG tüketimi [kg/saat]	2
Ağırlık (doğalgaz brülörlü/elektrik ısıtıcı) [kg]	650/600

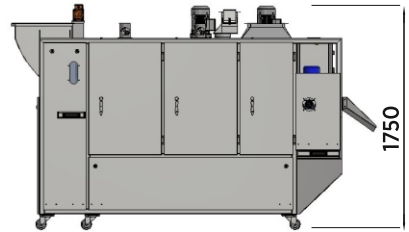
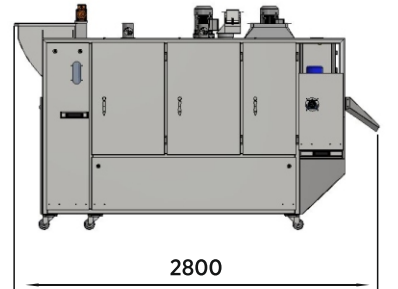
## OPSİYONEL ÖZELLİKLER

PLC kontrol ve dokunmatik kontrol paneli (Delta) ve otomatik ürün kalınlığı ayarı	Opsiyonel
Elektrik ısı kaynağı (brülöre alternatif)	Opsiyonel
Gaz yakıtlı modellerde hassas sıcaklık kontrolü (PID kontrol)	Opsiyonel
Giriş bunker seviye sensörü	Opsiyonel

## MALZEME VE DONANIMLAR

SF-2500

Şase, kapak ve döşemeler	AISI304
Tel örgü bant	AISI304
Termoblok	AISI304 / AISI310
Fan montaj tablaları, kapak şaseleri	St37 (Galvaniz kaplı ve endüstriyel boyalı)
Zincir ve dişliler	Standart
İzolasyon	Taş yünü (t=40mm, 100-150 kg/m <sup>3</sup> )
Yataklar	Döküm gövdeli yataklar
Redüktör ve motorlar	Yılmaz Redüktör, Volt, ELK, Miksan, Gamak
Rezistanslar (elektrik ısıtıcı modelde)	Paslanmaz çelik
Elektrik donanımı	Schneider, Entes, Delta, Emas, Enda, Autonics
Gaz yakıtlı modellerde (opsiyonel) PID kontrol cihazı	Siemens
Brülör	Riello, Baltur



seintrotechnology

www.seintro.com.tr



**Schneider** **ENDA**  
Electric

+90 454 225 57 77  
info@seintro.com.tr

Gedikkaya Mh. 33 Nolu Sk. No:22/11  
(Büyük Sanayi Sitesi) Merkez/GİRESUN