

Roasting Oven

Kavurma Fırını

High capacity production without making concession to taste...
Lezzetten ödün vermeden yüksek kapasiteli üretim...

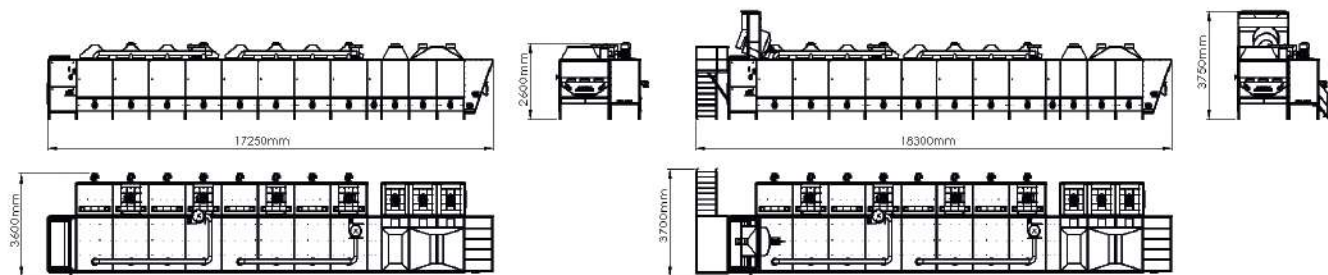




Daha Az Enerji
Less Energy

Salting/Tuzlamalı

SVL2000



Teknik Özellikler

| | | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| Toplam Elektrik Gücü (Tuzlamasız) | 47,7 kW | Total Electric Power (Without Salting) | 47,7 kW |
| Toplam Elektrik Gücü (Tuzlaması) | 52,5 kW | Total Electric Power (With Salting) | 52,5 kW |
| Maksimum Isıl Güç (Doğalgaz - LPG) | 1012 kW | Maximum Thermal Power (Natural Gas - LPG) | 1012 kW |
| Ortalama Doğalgaz Tüketimi | 35,9 - 100,1 Nm ³ /s | Average Natural Gas Consumption | 35,9 - 100,1 Nm ³ /s |
| Ortalama LPG Tüketimi | 13,7 - 38,55 - Nm ³ /s | Average LPG Consumption | 13,7 - 38,55 - Nm ³ /s |
| Maksimum Isıl Güç (Motorin) | 1053 kW | Maximum Thermal Power (Diesel) | 1053 kW |
| Ortalama Dizel Tüketim | 39,5 - 88 kg/s | Average Diesel Consumption | 39,5 - 88 kg/s |

Technical Specifications

Kapasite Mamül

| | | |
|-----------------------|------------------|------------------------|
| Tuzlu Ay Çekirdeği | 1500 - 2000 kg/s | Salted Sunflower Seeds |
| Tuzlu Fıstık | 2100 - 2800 kg/s | Salted Peanuts |
| Tuzlu Kabak Çekirdeği | 1500 - 2000 kg/s | Salted Pumpkin Seeds |
| Tuzlu Leblebi | 2250 - 3000 kg/s | Salted Chickpeas |
| Tuzsuz Fıstık | | Unsalted Peanuts |
| Kabuklu Fıstık | 675 - 900 kg/s | Shelled Peanuts |
| Badem | 2250 - 3000 kg/s | Almond |
| Kaju | 2250 - 3000 kg/s | Cashew |
| Fındık | 3750 - 5000 kg/s | Hazelnut |
| Antep Fıstığı | 2250 - 3000 kg/s | Pistachio |

Capacity Product



Peculiarities that makes the difference

Fark yaratan özellikler



Cabin Fire Suppression System

With the heat sensors inside the machine, possible fires are detected and fire extinguishing powder in the form of dry powder is automatically sprayed into the heat cabinets in order to prevent the fire from growing and to prevent possible damage to the machine.

Fan Ne İşe Yarar

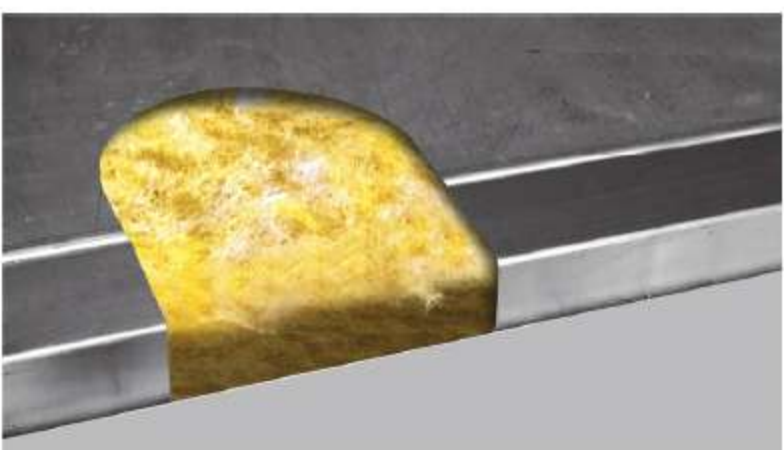
Makinamızda birden fazla fan kullanılır. Isı fanları ile ürün kavrulması, soğutma fanları ile ürünün soğutması, nem alma fanları ile ürün üzerindeki nemin alınması sağlanarak lezzetli bir ürün elde edilir.

Heat insulation...

The heat in combustion chamber is very well circulated and during roasting this heat is used for this reason the heat in the hood is always less than the heat in the burner.

Isı yalımı...

sayesinde ısı kaybı minimize edilmiş olup, yüksek enerji tasarrufu sağlanmaktadır.

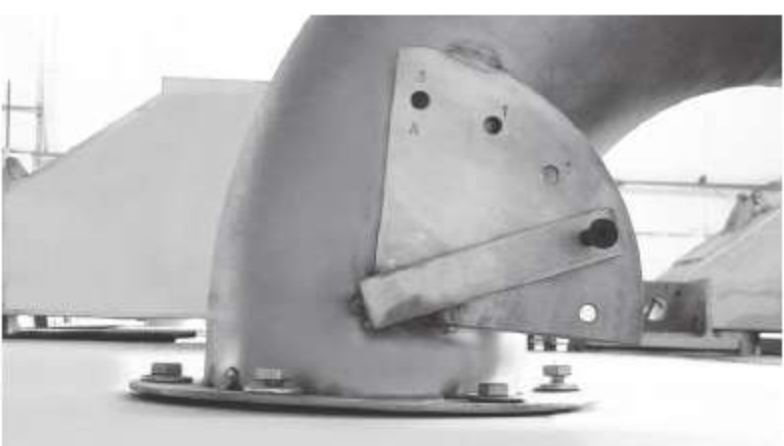


Belt cleaning...

Constant cleaning of the belt for the new product is done by this function.

Bant temizleme...

Bandın yeni gelen ürün için sürekli temizliğini sağlar.



Adjustable humidity decrease...

Each chamber has humidity decreasing adjustments. Humidity can be decreased in desired amount from desired chambers.

Ayarlanabilir nem alma...

Her kabinde nem alma mevcut olup, istenilen kabinden istenilen miktarda nem atılabilir.



Product thickness adjustment...

By means of adjustment arm and window you can adjust the thickness of the product on the belt.

Ürün kalınlık gözlem ve ayarı...

Kumanda koluya, gözlem penceresi sayesinde ürün kalınlığı ayarlanabilir.

SVL50-SVL100-SVL250-SVL500

SVL1000-SVL1500-SVL2000



Washing...

Before each product roasting, hygienic cleaning is done by mobile cleaning option.



Yıkama...

Hareketli yıkama opsiyonu sayesinde her üründen önce hijyenik temizlik yapar.

Opsiyonel/Optional

Product discharge system...

The damage of the roasted product is minimized with this special design and also the dust is sieved.

Ürün çıkış sistemi...

Özel tasarımı sayesinde makineden kavrulmuş olarak çıkan ürünlerin zarar görmesi minimize edillir ve ürün tozu ayırtılır.



Heat circulation system...

%90 efficiency is provided with the special design of combustion system.



Isı dolaşım sistemi...

Özel tasarlanan yanma sistemi sayesinde %90 verimlilik sağlar.

Special designed reductor...

Usage without problem by means of steel gears.



Özel tasarlanmış redüktör...

Çelik dişliler sayesinde sorunsuz kullanım...

Special designed reductor...

Usage without problem by means of steel gears.

Kabin Yangın Söndürme Sistemi

Makinana içerisinde bulunan ısı sensörleri ile olası yangınlar algılanlığı takdirde yanının büyümemesi ve makinada oluşabilecek hasarları engel olmak için otomatik olarak ısı kabinleri içerisinde kuru toz şeklinde yanın söndürme tozu püskürtülür.

Optional equipments and devices

Opsiyonel ekipmanlar

Custom made fast solutions.
İhtiyaca özel hızlı çözümler



Automatic Salting?

Standard production, not depend on human power and not damage products with automatic smelting unit.

Tuzlama Otomatik mi?

Otomatik tuzlama sayesinde, standart üretim yapabilen insan gücüne bağlı olmadan ürünlerinizi otomatik tuzlayabilir, ürünlere zarar vermez ve kullanım kolaylığı vardır.



Fire Extinguishing System

The fire extinguishing system inside the machine is controlled by PLC control. In case of a negative situation, the fire system will be activated and dry powder will be sprayed into the system and the fire will be extinguished.

Yangın Söndürme Sistemi

Makine içerisinde yangın söndürme sistemi PLC kontrol ile kontrol edilir. Olumsuz bir durum oluştuğu takdirde yangın sistemi devreye girerek sisteme kuru toz püskürtüp, yangının söndürülmesi sağlanmış olur.



Do you want to put your roasted product to sags or silo?

For minimum time loss and maximum production volume, automated elevator and silo solutions.

Ürün çıkışı Çuvala mı? Siloya mı?

Minimum zaman kaybı, maksimum iş hacmi için otomasyonu sağlanmış elevatör ve silo çözümleri.



Do you want to make final check?

You can make final check of your products at ergonomic and hygienic automated selection belt systems.

Son kontrol yapmak istermisiniz?

Ürünlerinizin son kontrolünü ergonomik ve hijyenik otomasyonel seçme bant sistemleri ile yapabilirsiniz.