

## SFR9300X



Kategori  
Ürün Ailesi  
Güç kaynağı  
Isı kaynağı  
Pişirme metodu  
Temizleme sistemi  
EAN kodu


Azaltılmış yükseklik 90 cm  
Fırın  
Elektrik  
ELEKTRİK  
Termo-havalandırmalı  
Buhar Temizliği  
8017709258214



## Estetik

Estetik	Classica	Serigraphy type	Symbols
Renk	Paslanmaz çelik	Kapı	2 yatay şerit ile
Design	Flat	Kulp	Classic
Malzeme	Paslanmaz çelik	Kulp Rengi	Paslanmaz çelik
Çelik tipi	Fırçalanmış	Logo	Embossed
Cam tipi	Eclipse	Kontrol düğmeleri	Classic
Serigraphy colour	Black	Kumandaların rengi	Çelik efekti









## Kumandalar

			
Ekran adı	DigiScreen	Kontrol ayarı	Düğmeler ve dokunmatik tuşlar
Görüntü teknolojisi	LED	Kumanda sayısı	2


## Programlar / Fonksiyonlar

Pişirme fonksiyonu sayısı 8

## Geleneksel pişirme fonksiyonları

 Statik	 Fan destekli	 Dairesel
 Eco	 Büyük ızgara	 Fanlı ızgara (büyük)
 Temel	 Dairesel + alt	

## Temizleme fonksiyonları

 Buhar Temizliği
--

## Seçenekler

Zaman ayarlama seçenekleri	Gecikmeli başlatma ve otomatik pişirme sonu	Dakika sayacı	Evet
----------------------------	---	---------------	------

## Teknik özellikler



Capacity (Lt)	85 l	Dairesel ısıtma elemanı 2 - Güç	1550 W
Minimum Sıcaklık	30 °C	Kapı açıldığında ısıtma beklemede	Evet
Maksimum sıcaklık	260 °C	Kapı açma tipi	Standart açılma
Raf sayısı	4	Kapı	Soğuk
Fan sayısı	2	Çıkarılabilir kapı	Evet
Lamba sayısı	2	Tamamı camlı iç kapı	Evet
Lamba tipi	Halojen	Çıkarılabilir iç kapı	Evet
Kullanıcı tarafından değiştirilebilir lamba	Evet	Kapı camlarının toplam sayısı	3
Lamba gücü	40 W	Soğutma sistemi	Teğetsel
Kapı açıldığında yanar	Evet	Cooling duct	Single
Alt ısıtma elemanı gücü	1700 W	Speed Reduction Cooling System	Yes
Üst ısıtma elemanı - Güç	1200 W	Kullanılabilir boşluk alanı ebatları (YxGxD)	283x724x418 mm
Izgara elemanı - güç	1700 W	Sıcaklık kontrolü	Elektronik
Büyük ızgara - Güç	2900 W	Boşluk malzemesi	Ever clean Emaye
Dairesel ısıtma elemanı - Güç	1550 W		

## Performans / Enerji Etiketleri



Enerji verimliliği sınıfı	A+	Hava konveksiyonunda enerji tüketimi	2.66 MJ
Boşluğun net hacmi	85 l		

Konvansiyonel modda  
çevrim başına enerji  
tüketimi 1.15 kWh

Konvansiyonel modda  
enerji tüketimi 4.14 MJ

Fanlı konveksiyonda  
çevrim başına enerji  
tüketimi 0.74 kWh

Boşluk sayısı 1

Enerji verimliliği endeksi 81.3 %

## Tedarike Dahil Aksesuarlar

Arka durdurmalı raf 1

Emaye derin tepsi (40  
mm) 1

Yerleştirilecek ızgara 1

## Elektrik Bağlantısı

Voltaj 220-240 V

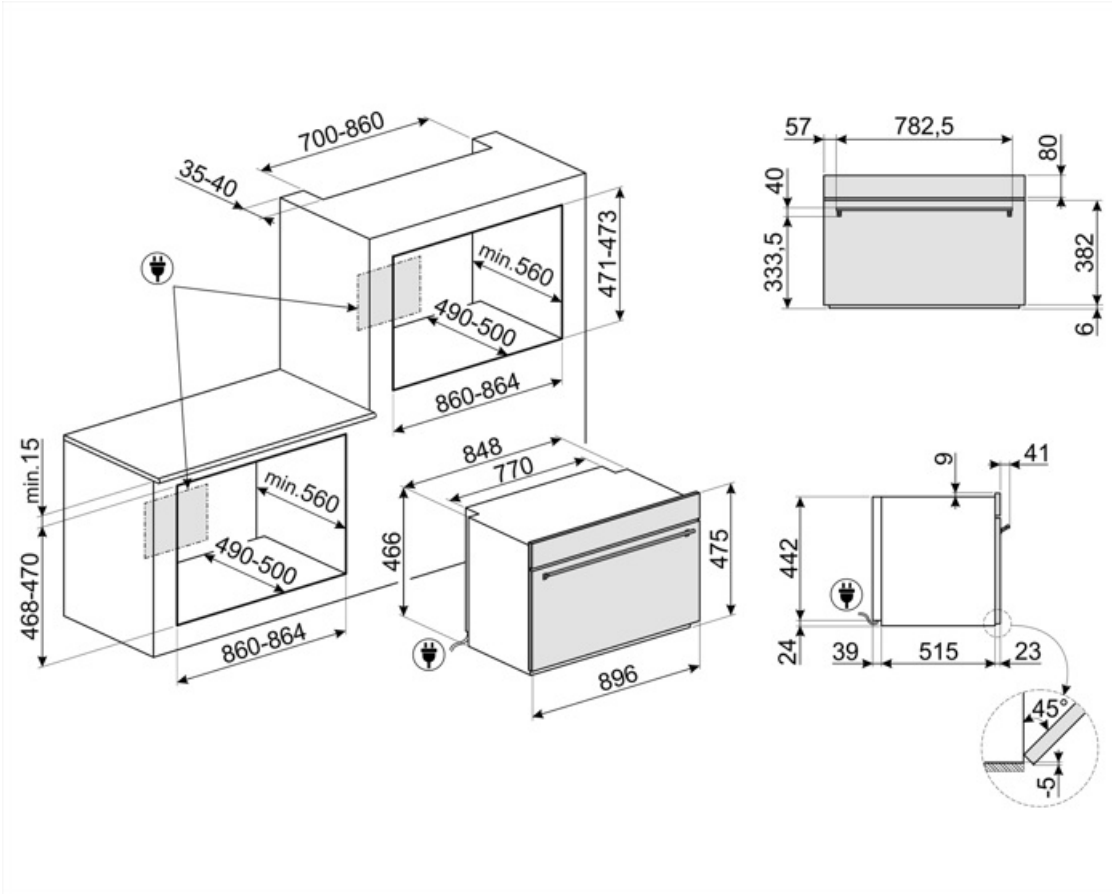
Fiş Hayır

Akım 14 A

Nominal güç 3100 W

Frekans (Hz) 50/60 Hz

Güç kaynağı kablo  
uzunluğu 150 cm



## Compatible Accessories



### BNP608T

Izgara üzerine yerleştirilecek 8 mm derinlikte teflon kaplı tepsi



### GTT



















\*\* Tamamen çıkarılabilir teleskopik raylar (1 seviye) \*\* Çıkarma: 433 mm  
Malzeme: Parlatılmış paslanmaz çelik AISI 430



### GTP

\*\* Kısmi çıkarılabilir teleskopik kılavuzlar (1 seviye) \*\* Çekme çıkarma: 300 mm Malzeme: Parlatılmış paslanmaz çelik AISI 430

## Symbols glossary

-  A+: A+ enerji verimliliği sınıfı, sınıf A'ya kıyasla % 10'a kadar enerji tasarrufu sağlamaya yardımcı olur. Minimum tüketimle maksimum performans sağlar.
-  Üçlü camlı kapılar: Camlı kapı sayısı.
-  Emaye iç kısım: Tüm Smeg fırınlarının emaye iç kısmı, yapışan pişirme yağı miktarını azaltarak iç kısmın temiz kalmasına yardımcı olan özel bir antiasit astara sahiptir.
-  Üst ve alt elemanlı fan: Fan ile birleştirilen elemanlar, geleneksel pişirmeye benzer bir yöntem olan daha homojen bir ısı sağlamayı amaçlamaktadır, bu nedenle ön ısıtma gereklidir. Yavaş pişirme yöntemleri gerektiren ürünler için en uygundur.
-  Yalnızca alt ısıtma elemanı: Bu fonksiyon, hamur işleri, pizza gibi kızarmadan ekstra temel sıcaklık gerektiren yiyecekler için idealdir. Güveçlerin ve güveçlerin yavaş pişirilmesi için de uygundur.
-  Dairesel: Fan ve etrafındaki dairesel elemanın birleşimi, sıcak hava ile pişirme yöntemi sağlar. Bu, pişirme süresi 20 dakikadan fazlaysa ön ısıtma olmaması, aynı anda farklı yiyecekleri pişirirken lezzet/koku aktarımı olmaması, daha az enerji tüketimi ve daha kısa pişirme süreleri dahil olmak üzere birçok fayda sağlar. Her tür yemek için uygundur.
-  Izgara elemanı: Izgara kullanımı, orta ve küçük porsiyonlu etleri pişirirken, özellikle et lokantası ile birleştirildiğinde (mümkünse) mükemmel sonuçlar verir. Ayrıca sosis ve domuz pastırması pişirmek için idealdir.
-  48 cm yüksekliğe sahip kompakt cihazlar. Küçük boy mutfak setlerinin fonksiyonel gereksinimlerini karşılamak için mükemmel çözüm. Çeşitli tiplerde ve farklı stillerde mevcuttur.
-  İç kapı camı: Temizlik için birkaç hızlı hareketle çıkarılabilir.
-  Hava soğutma sistemi: güvenli yüzey sıcaklıkları sağlamak için.
-  Elektrik
-  Taze Touch: Çoğu Smeg fırınının "soğuk kapısı" vardır. Teğet soğutma ve içten ısı yansıtan camların kombinasyonu sayesinde kapı dış yüzeyindeki sıcaklık 50 ° C'nin altında tutulur. Bu sistem güvenlik sağlamanın yanı sıra mobilyanın yan taraflarını fırın tarafından aşırı ısınmadan korur.
-  Yalnızca üst ve alt eleman: fırının ortasında bulunan tek tek parçalar için en uygun geleneksel pişirme yöntemi. fırın her zaman en sıcak olacaktır. Kızartma, meyveli kekler, ekmek vb. İçin idealdir.
-  Alt öğeli dairesel: Alt elemanın eklenmesi, ekstra pişirme gerektiren yiyecekler için tabanda ekstra ısı ekler.
-  ECO: Izgara, fan ve alt elemanın kombinasyonu özellikle küçük miktarlarda yemek pişirmek için uygundur.
-  Izgara elemanlı fan: Fan, ızgaradan gelen şiddetli ısıyı azaltır, çeşitli yiyecekleri, pirzoları, biftekleri, sosisleri vb. Izgara yapmak için yiyecekleri kurutmadan eşit kızarma ve ısı dağılımı sağlayan mükemmel bir yöntem sağlar. Kullanılması önerilen en üst iki seviye ve fırının alt kısmı aynı anda yiyecekleri sıcak tutmak için kullanılabilir, bu da ızgara kahvaltısı pişirirken mükemmel bir olanaktır. Yarım ızgara (yalnızca orta kısım) az miktarda yiyecek için idealdir.
-  Tamamı cam iç kapı: Tamamen cam iç kapı, temiz tutması kolay tek bir düz yüzey.
-  Yan ışıklar: Karşılıklı iki yan lamba, fırının içindeki görünürlüğü artırır.



Fırın boşluğunun 4 farklı pişirme seviyesi vardır.



Elektronik kumanda: Fırın içindeki sıcaklığı 2-3 ° C hassasiyetle korumanıza olanak tanır. Bu, kek, sufle, puding gibi sıcaklık değişimlerine çok duyarlı yemeklerin pişirilmesine olanak tanır.



Vapor Clean: fırın boşluğundaki tortuları gevşetmek için buhar kullanan basit bir temizleme işlevi.



Kapasite, litre cinsinden fırın boşluğundaki kullanılabilir alan miktarını gösterir.



4.3 inch display with LED technology, usability with knobs + 3 touch keys