

TR90IP2

| | |
|-------------------------------|------------------------|
| Kuzine ebatı | 90x60 cm |
| Enerji etiketli boşluk sayısı | 1 |
| Boşluk ısı kaynağı | ELEKTRİK |
| Ocak tipi | İndüksiyon |
| Ana fırın tipi | Termo-havalandırılmalı |
| Ana fırın temizleme sistemi | Buhar Temizliği |
| EAN kodu | 8017709312480 |
| Enerji verimliliği sınıfı | A |



Estetik

| | | | |
|--|------------------------|-------------------|------------------|
|  | | | |
| Tasarım | Victoria | Kumanda sayısı | 7 |
| Kumanda paneli kaplaması | Emaye metal | Serigraphy colour | Black |
| Estetik | Victoria | Ekran | elektronik 5 tuş |
| Logo | assembled 50's | Kapı | Çerçeve ile |
| Renk | Krem | Cam tipi | Siyah |
| Logo position | Upstand+ Command panel | Kulp | Smeg Victoria |
| Son işlemler | Parlak | Kulp Rengi | Parlatılmış krom |
| Yükseltici ayak | Evet | Depolama bölmesi | Çekmece |
| Ocak rengi | Siyah emaye | Kayar bölme | Evet |
| Kontrol ayarı türü | Kontrol düğmeleri | Ayak | yok |
| Kontrol düğmeleri | Smeg Victoria | Kaide | Antrasit |
| Kumandaların rengi | Paslanmaz çelik | | |


Programlar / Fonksiyonlar

| | |
|---------------------------|---|
| Pişirme fonksiyonu sayısı | 9 |
|---------------------------|---|

Geleneksel pişirme fonksiyonları

| | | |
|---|--|--|
|  Statik |  Fan destekli |  Dairesel |
|  Eco |  Küçük ızgara |  Büyük ızgara |
|  Fanlı ızgara (büyük) |  Temel |  Fan destekli alt |

Diğer fonksiyonlar

 Zamana göre buz çözme

Temizleme fonksiyonları

Katalitik  Buhar temizliği

Ocak seçenekleri

| | | | | | |
|---|--|---------------------------|------|------------------------------------|--------------------|
|  |  | Kontrol kilidi | Evet | W olarak Sınırlı Güç Tüketimi Modu | 3700, 4800, 7400 W |
| | | Sınırlı Güç Tüketimi Modu | Evet | | |

Ocak teknik özellikleri



Toplam pişirme alanı sayısı 5

Sol ön - İndüksiyon - tek - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm
Arka sol - İndüksiyon - tek - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
Orta - İndüksiyon - tek - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 27.0 cm
Arka sağ - İndüksiyon - tek - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm
Ön sağ - İndüksiyon - tek - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

| | | | |
|------------------------------------|------|------------------------------|------|
| Aşırı ısındığında otomatik kapanma | Evet | Minimum tava çapı göstergesi | Evet |
| Otomatik tava algılama | Evet | Seçili alan göstergesi | Evet |

Ana Fırın Teknik Özellikleri



| | | | |
|-----------------------|------------------|-----------------------------------|----------|
| Işık sayısı | 2 | Çıkarılabilir iç kapı | Evet |
| Fan sayısı | 2 | Kapı camlarının toplam sayısı | 3 |
| Boşluğun net hacmi | 115 l | Isı yansıtıcı kapı camları sayısı | 2 |
| Brüt hacim, 1. boşluk | 129 l | Güvenlik Termostatı | Evet |
| Boşluk malzemesi | Ever Clean emaye | Soğutma sistemi | Teğetsel |
| Raf sayısı | 5 | | |
| Raf tipi | Metal raflar | | |

| | | | |
|----------------------------|------------------|--|-----------------|
| Işık tipi | Halojen | Kullanılabilir boşluk alanı ebatları (YxGxD) | 371x724x418 mm |
| Işık gücü | 40 W | Sıcaklık kontrolü | Elektro-mekanik |
| Pişirme süresi ayarı | Başlat ve Durdur | Alt ısıtma elemanı gücü | 1700 W |
| Fırın kapağı açıkken yanar | Evet | Üst ısıtma elemanı - Güç | 1200 W |
| Kapı açma | Aşağı kanat | Izgara elemanı | 1700 W |
| Çıkarılabilir kapı | Evet | Büyük ızgara - Güç | 2900 W |
| Tamamı camlı iç kapı | Evet | Dairesel ısıtma elemanı - Güç | 1550 W |
| | | Izgara tipi | Elektrik |
| | | Yavaş Kapanma sistemi | Evet |

Ana Fırın Seçenekleri

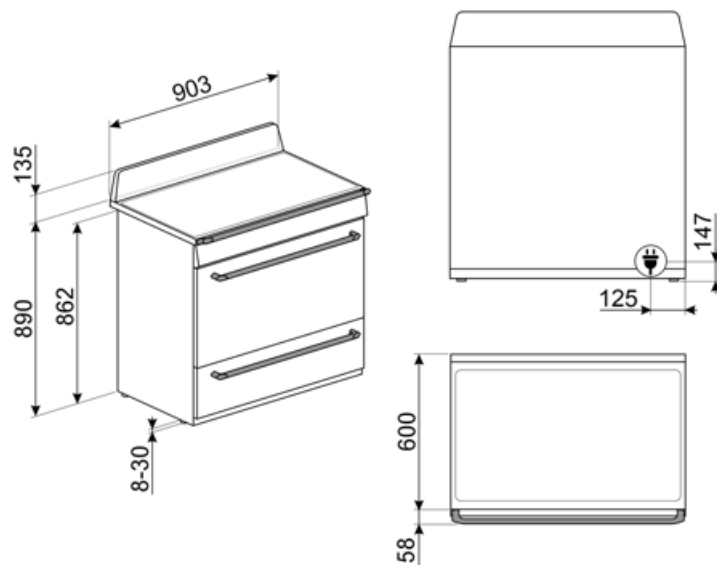
| | | | |
|---------------------------|------|-------------------|--------|
| Timer | Evet | Minimum Sıcaklık | 50 °C |
| Pişirme sonu sesli alarmı | Evet | Maksimum sıcaklık | 260 °C |

Ana Fırın ve Ocak tedarikine dahil aksesuarlar

| | | | |
|----------------------------|---|---------------------|---|
| Arka ve yan durdurmalı raf | 1 | Izgara teli | 1 |
| 20 mm derinliğinde tepsi | 1 | Katalitik panelleri | 3 |
| 40 mm derinliğinde tepsi | 1 | | |

Elektrik Bağlantısı

| | | | |
|------------------------------|-----------------|-----------------------|------------------------|
| Elektrik bağlantısı derecesi | 10600 W | Elektrik kablosu tipi | Evet, Çift ve Üç Fazlı |
| Akım | 46 A | Frekans | 50/60 Hz |
| Voltaj | 220-240 V | Terminal bloğu | 5 poles |
| Voltaj 2 (V) | 380-415 V | Fiş | Hayır |
| Kurulu elektrik kablosu tipi | Evet, Tek fazlı | | |



Compatible Accessories

AIRFRY9

Yağsız fritöz rafı AIRFRY . Fırında geleneksel kızartma yapmak için idealdir, ancak daha az kalori ve daha az yağ ile. Patates kızartması, kızarmış sebze ve balık gibi yemekleri hızlı ve basit bir şekilde pişirmenizi sağlayarak mükemmel kızarma ve gevreklik sağlar.



BN920

Enamelled tray 90cm cavity, 20mm deep



GRILLPLATE

İndüksiyonlu, gazlı, seramik ve elektrikli ocaklar için üniversal ızgara. Et, peynir ve sebze pişirmek için ideal yapışmaz yüzey. Ebatlar: 410 x 240 mm.



GTT

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



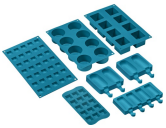
PALPZ

Katlanabilir sap genişliğine sahip pizza küreği: 315 mm uzunluk: 325 mm



SMOLD

Dondurma, şekerleme, pralin, buz küpleri veya yiyecekleri porsiyonlamak için 7 silikon kalıp seti. -60 ° C ile 230 ° C arasında kullanılabilir



BBQ9

teflon-coated aluminum grid for 90 cm cavity



BN940

Enamelled tray 90 cm, 40 mm deep



GTP

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



KIT1TR9N

TR9 Victoria kuzinelere uygun 90x75 cm arka panel, siyah



SCRP

İndüksiyonlu ve seramik ocaklar ve teppanyaki kazıyıcı





















TPKPLATE

İndüksiyonlu, gazlı, seramik ve elektrikli ocaklar için üniversal plaka. Balık, yumurta ve sebze pişirmek için ideal yapışmaz yüzey. Ebatlar: 410 X 240 mm.



Symbols glossary

-  A: Ürün ailesine bağlı olarak A+++’dan D / G’ye kadar ölçülen ürün kurutma performansı
-  Sütun içi kurulum: Sütun içi kurulum
-  Zamana göre buz çözme: Bu işlemlerle yiyeceklerin çözülme zamanı otomatik olarak belirlenir.
-  ECO-logic: seçenek, cihazın gerçek enerji tasarrufunun güç sınırını kısıtlamanıza olanak sağlar.
-  Circogas: Gazlı fırınlarda fan, ısıyı fırın boşluğu boyunca hızlı ve eşit bir şekilde dağıtır ve aynı anda birkaç farklı yemek pişirirken aroma aktarımını önler. Elektrikli fırınlarda bu kombinasyon, yüzeyde hazır olan ancak içinde daha fazla kızarmadan daha fazla pişirme gerektiren yiyeceklerin daha hızlı pişirilmesini tamamlar.
-  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, ekme vb. İçin idealdir.
-  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.
-  Izgara elemanlı fan: Fan, ızgaradan gelen şiddetli ısıyı azaltır, çeşitli yiyecekleri, pizzolaları, 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.
-  Çocuk kilidi: Bazı modellerde programı / çevrimi kilitlemek için bir cihaz bulunur, böylece yanlışlıkla değiştirilemez.
-  Hava soğutma sistemi: güvenli yüzey sıcaklıkları sağlamak için.
-  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.
-  ECO: Izgara, fan ve alt elemanın kombinasyonu özellikle küçük miktarlarda yemek pişirmek için uygundur.
-  Yarım ızgara: Gıdaların hızlı pişirilmesi ve kızartılması için. En iyi sonuçlar, küçük eşyalar için üst raf, pizola veya sosis gibi daha büyük olanlar için alt raflar kullanılarak elde edilebilir. Yarım ızgara ısısı yalnızca elemanın merkezinde üretilir, bu nedenle daha küçük miktarlar için idealdir.
-  Aşırı ısınmaya karşı koruma: Kontrol ünitesinin aşırı ısınması durumunda ocağı otomatik olarak kapatan güvenlik sistemi.



İndüksiyon: Bu ocakların çalışması elektromanyetik indüksiyon ilkesine dayanmaktadır. Isı, ocakla teması sırasında doğrudan tavanın dibinde üretilir.



İç kapı camı: Temizlik için birkaç hızlı hareketle çıkarılabilir.



Otomatik açma: Bazı modellerde, döngü bittiğinde otomatik açılan kapı bulunur; bu, kulpsuz mutfak üniteleri için tutacak gerekmediği için mükemmel bir çözümdür. Güvenlik nedeniyle, makine kullanımdayken yanlışlıkla açılmasını önlemek için kapı otomatik olarak kilitletlenir.



Yavaş kapanma: tüm modeller, cihazın sorunsuz ve sessizce kapanmasını sağlayan gelişmiş kapı yumuşak kapatma fonksiyonuyla donatılmıştır.



Kapasite, litre cinsinden fırın boşluğundaki kullanılabilir alan miktarını gösterir.



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 5 farklı pişirme seviyesi vardır.



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



Düğme kontrolü