



EB333110 paslanmaz çelik

3 mm paslanmaz çelik kullanılarak hassasiyetle hazırlanmış, ön menteşeli kapı
Çarpmalara karşı yumuşak kapanan minderli menteşe
Optimum iç aydınlatma sağlayan ışık kaynağı
Pirolitik temizleme
17 farklı pişirme yöntemi; çekirdek ısı ölçer (et termometresi), çevirme şişi, taş fırın özelliği
İdeal ısı dağılımı için çift yönlü sıcak hava fanı
TFT dokunmatik ekran
Kapı üzerine entegre, cam ardında kontrol paneli
83 litre net hacim

Mevcut renk seçenekleri

EB333110

beraberindeki aksesuarlar

1 x emaye kaplı tepsi.
pirolitik özellikli.
1 x Döner şiş.
1 x Izgara teli.
1 x Tel izgaralı derin izgara tepsi.

Tercihe bağlı aksesuarlar

GN340230

Döküm Kızartma kabı

Isıtma metotları

Sıcak hava. Eko sıcak hava. Üstten + alttan ısıtma. Üstten + 1/3 alttan ısıtma. Üstten ısıtma. 1/3 üstten + alttan ısıtma. Alttan ısı. Sıcak hava + alttan ısıtma. Sıcak hava + 1/3 alttan ısıtma. Tam yüzey izgara + hava dolaşımı. Tam yüzey izgara. Kompakt izgara. Fırın taşı fonksiyonu. Kızartma fonksiyonu. Mayalama. Buz çözme. Sıcak tutma.

Kullanım

Kontrol düğmesi ve TFT dokunmatik ekran ile kolay kullanım.
Bireysel tarifleri kaydetme seçeneği (çekirdek ısı ölçer dahil).
Anlaşılabilir metin ekranı.
90° açılmalı ön menteşeli kapı.

Özellikler

Çekirdek ısı ölçer; istenilen ısıya ulaşıldığında cihaz otomatik olarak kapanır.
Çevirme şişi.
Fırın taşı soketi.
Fırın içi anlık ısı göstergesi.
Hızlı ısıtma.
Timer fonksiyonları: pişirme süresi, pişirme bitiş zamanlayıcısı, çalar saat, kronometre, uzun süreli zamanlayıcı.
Üstte 60 W halojen aydınlatma.
Yanlarda 2 x 10 W halojen aydınlatma.
Pirolitik temizlemeye uygun 3 kademeli tepsi sürgü sistemi.

Güvenlik

5 kat camdan oluşan ısı izolasyonlu kapı.
Çocuk kilidi.
Unutma emniyeti.
Dış gövde soğutması ile değerli aşıklar koruma altında.

Temizlik

Pirolitik temizleme.
Gaggenau emaye.
Fırın içi havayı temizleyen koku katalizörü.

Planlama notları

Cihazın dış kapı yüzeyi, mobilya nişinden 40 mm dışarı çıkar.
Cihazın kapı kolu dış kenarı, mobilya nişinden 90 mm dışarı çıkar.
Cihaz derinliğinin 550 mm olduğu ön görülerek mobilya üretilmelidir, gerektiğinde elektrik bağlantısı niş dışına taşınmalıdır.
Ana prizler, cihazın montaj boşluğuna denk gelmemelidir.

Bağlantı değerleri

Toplam bağlantı değeri 5.4 kW.
Bağlantı kablosu öngörülmelidir.

Özellikler

Ön yüzey rengi
paslanmaz çelik
Konstrüksiyon şekli
boy dolabı
ankastre temizleme sistemi
Pirolitik kend. kend. temiz.
Kurulum için gerekli yuva ölçüleri (mm)
475-475 x 860-860 x 560
cihaz ölçüsü (mm)
480 x 890 x 550
Ambalajlı ürün boyutları (mm)
710 x 720 x 990
panelin malzemesi
paslanmaz çelik
kapı malzemesi
ön cam çelik
Net ağırlık (kg)
82,197
fırın içi hacmi, fırın içi 1 (l)
83
çalışma şekli
alt ısıtma, alt üst ısıtma, buz çözme, büyük alanlı izgara, dolaşimli izgara, Hot Air-Eco, kızartma fonksiyonu, küçük alanlı izgara, pişirme kademesi, pişirme taşı, sıcak tutma, turbo sıcak hava, üst ısıtma
malzeme, 1. Fırın içi
ısı kontrolü
elektronik
İç tambur lamba sayısı
3
Onay belgesi
Avustralya Standartlar, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Elektrik kablosu uzunluğu (cm)
EAN numarası
4242006260743
Sarıyat ve bağlantı özellikleri
Number of cavities (2010/30/EC)
1
Enerji Sınıfı
A
Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)
1,32
Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)
0,86
Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)
Energy efficiency index (2010/30/EC)
95,6
Bağlantı değeri (W)
5380
Akım (A)
25
Gerilim (V)
220-240
Frekans (Hz)
50
Fiş tipi
fişsiz, sabit bağlantı

üretim tarihi 2020-07-31
sayfa 1