



BO480110
400 Serisi Fırın
Paslanmaz çelik arkalıklı tamamen cam kapak
Genişlik 76 cm.
Kapı yönü sağa doğru açılır
Kumanda paneli üstte

Kulpsuz kapı / Kapı otomatik açılır
Pirolitik temizleme sistemi
17 farklı ısıtma yöntemi, et termometresi, çevirme şişi ve Fırın taşı fonksiyonu
TFT-Dokunmatik-Ekran
Tamamen cam kapı üzerine konumlandırılmış kumanda modülü
30 °C den 300 °C'ye kadar elektronik ısı kontrolü
Kullanılabilir iç hacim 110 Litre.

Isıtma Yöntemleri

Sıcak hava.
Eco_Sıcak hava.
Üst ısı + Alt ısı.
Üst ısı + 1/3 Alt ısı.
Üst ısı.
1/3 Üst ısı + Alt ısı.
Alt ısı.
Sıcak hava + Alt ısı.
Sıcak hava + 1/3 Alt ısı.
Büyük alanlı ızgara + Hava dolaşımı.
Büyük alanlı ızgara.
Kompakt ızgara.
Fırın taşı fonksiyonu.
Tandır kabı fonksiyonu.
Uzun süreli fırınlama.
Auftauen.
Warmhalten.

Kumanda

Tek tuş dokunuşu ile otomatik kapı açılımı.
Döner düğmeler ile kumanda edilebilen TFT-dokunmatik-ekran.
25 farklı dilde ekran göstergesi.
Kişisel tariflerin hafızaya alınabilme özelliği (et termometresi dahil)
Kullanım konforu için info tuşu.
180° yana açılabilen kapı

Donanım

Hedef ısıya ulaştığında fırını kapatan et termometresi.
piliç çevirme şişi
Fırın taşı prizi
Anlık fırın içi ısı göstergesi
Hızlı ısıtma.
Timer fonksiyonu, Pişirme süresi, pişirme sonu, kısa süreli bağımsız çalar saat, kronometre, uzun süreli timer.
60 W Helojen lamba
2x10 W yandan helojen aydınlatma
Fırın içinde yan duvarlarda 5 adet emaye sürme rayı. Pirolitik temizlemeye dayanıklı.

Güvenlik

Dört kat ısı izolasyonlu kapı yalıtım sistemi
Çocuk kilidi
Güvenlik kapatması.
Sıcaklık derecesi korumalı gövde soğutması.

Temizlik

Pirolitik temizleme
Gaggenau emaye
Fırın havasını temizleyen ısıtılan katalizör

Planlama bilgileri

Kapı yönü değiştirilemez
Mobilya gövdesi ve Kapı ön yüzeyi arasındaki fark 47 mm'dir.
Eğer opsiyonel aksesuar olarak kapı kolu kullanılırsa Mobilya gövdesi ve kapı kolu ön yüzeyi arasındaki fark 94 mm'dir.

Özellikler

ön yüzey rengi
paslanmaz çelik
Konstrüksiyon şekli
boy dolabı
ankastre temizleme sistemi
Pyrolitik kend. kend. temiz.
Kurulum için gerekli yuva ölçüleri (mm)
665 x 724 x 550
cihaz ölçüsü (mm)
670 x 752 x 547
panelin malzemesi
yok panel
kapı malzemesi
ön cam çelik
Net ağırlık (kg)
77,0
fırın içi hacmi, fırın içi 1 (l)
110
çalışma şekli, fırın içi 1
alt ısıtma, alt ısıtma ve 1/3 üst ısıtma, alt üst ısıtma, buz çözme, büyük alanlı ızgara, dolaşımli ızgara, Hot Air-Eco, kızartma fonksiyonu, küçük alanlı ızgara, pişirme kademesi, pişirme taşı, sıcak tutma, turbo sıcak hava, turbo sıcak hava ve 1/1 alt ısı, turbo sıcak hava ve 1/3 alt ısı, üst ısıtma, üst ısıtma ve 1/3 alt ısıtma
malzeme, 1. Fırın içi
emaye
ısı kontrolü, 1. Fırın içi
elektronik
İç tambur lamba sayısı
3
Onay belgesi
CE, VDE
Elektrik kablosu uzunluğu (cm)

Sarfiyat ve bağılantı özellikleri

Number of cavities (2010/30/EC)
1
Energy efficiency class (2010/30/EC)
Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)
Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)
Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)
Energy efficiency index (2010/30/EC)
elektrik bağılantı değeri (W)
5520
Akım (A)
25
Gerilim (V)
220-240
Frekans (Hz)
50
Fiş tipi
fişsiz, sabit bağlantı
üretim tarihi 2015-04-02
sayfa 1

Ön yüzey taşması ve varsa kapı kolu kullanımlarında yan çekmece açılımlarına dikkat edilmelidir.
Köşe planlaması yapılırsa,mutlaka 90° derecelik kapı açılma açısı öngörünüz.
Fırının arka sağ alt köşesi alınmıştır.550 mm'lik bir montaj derinliğinde kabloyu bu bölümden yönlendiriniz.
Priz noktasını niş boşluğunun dışında planlayınız.

Bağılantı değerleri

Enerji verimi sınıfı
Toplam bağlantı değeri 5,5 kW.
Bağılantı kablosu öngörünüz.

Mevcut renk seçenekleri

BO480110
Paslanmaz çelik arkalıklı tamamen cam kapak
Genişlik 76 cm.

beraberindeki aksesuarlar

1 x Emaye fırın tepsisi.
pirolitik sisteme d.
1 x Döner şiş.
1 x ızgara teli.
1 x Tel ızgaralı derin ızgara tepsisi.

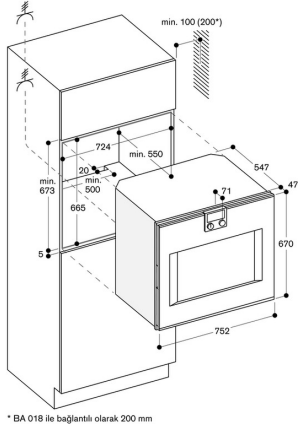
Tercihe bağlı aksesuarlar

GN340230
Döküm Kızartma kabı

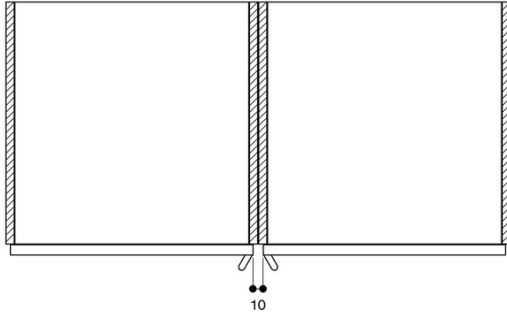
Ürün çeşitleri

BO481110
400 Serisi Fırın
Paslanmaz çelik arkalıklı tamamen cam kapak
Genişlik 76 cm.
Kapı yönü sola doğru
Kumanda paneli üstte

BO480110
400 Serisi Fırın
Paslanmaz çelik arkalıklı tamamen cam
kapak
Genişlik 76 cm.
Kapı yönü sağa doğru açılır
Kumanda paneli üstte
üretim tarihi 2015-04-02
sayfa 2



Yan yana montaj



Üst/alt kapak kenarlarındaki çapraz hava kesitleri

