



BO420111
400 Serisi Fırın
Paslanmaz çelik arkalıklı tamamen cam kapak
Genişlik 60 cm
Kapı yönü sağa doğru açılır
Kumanda paneli üstte

Kulpsuz kapı / Kapı otomatik açılır
Pirolitik temizleme sistemi
9 ısıtma yöntemi ve fırın taşı fonksiyonu
TFT-Dokunmatik-Ekran
Tamamen cam kapı üzerine konumlandırılmış kumanda modülü
50 °C den 300 °C'ye kadar elektronik ısı kontrolü
76 kullanılabilir iç hacim.
Enerji verimlilik sınıfı A

Isıtma Yöntemleri

Sıcak hava.
Eco-Sıcak hava.
Üst ısı + Alt ısı.
Üst ısı.
Alt ısı.
Sıcak hava + Alt ısı.
Büyük Izgara + Hava dolaşımı.
Büyük Izgara.
Fırın taşı fonksiyonu.

Kumanda

Tek tuş dokunuşu ile otomatik kapı açılımı.
Döner düğmeler ile kumanda edilebilen TFT-dokunmatik-ekran.
25 farklı dilde ekran göstergesi.
Kişisel tarifleri hafızaya alma imkanı
Kullanım konforu için info tuşu.
180° yana açılabilen kapı

Donanım

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
Pirolitik temizlemeye dayanıklı 4 katlı emaye tepsiler sürme olukları.

Güvenlik

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

Temizlik

Pirolitik temizleme
Gaggeneau 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.
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.

Bağlantı değerleri

Enerji sınıfı A.
Toplam bağlantı değeri 3,7 kW.
Bağlantı kablosu öngörünüz.

Özellikler

ön yüzey rengi
paslanmaz çelik
Konstrüksiyon şekli
boy dolabı
ankastre temizleme sistemi
Pyrolitik kend. kend. temiz.
Kurulum için gerekli yuva ölçüleri (mm)
590-590 x 560-560 x 550
cihaz ölçüsü (mm)
595 x 590 x 547
Ambalajlı ürün boyutları (mm)
780 x 760 x 680
panelin malzemesi
yok panel
kapı malzemesi
ön cam çelik
Net ağırlık (kg)
56,352
fırın içi hacmi, fırın içi 1 (l)
76
çalışma şekli
alt ısıtma, alt üst ısıtma, büyük alanlı izgara, dolaşimli izgara, Hot Air-Eco, pişirme taşı, turbo sıcak hava, turbo sıcak hava ve 1/1 alt ısı, üst ısıtma
malzeme, 1. Fırın içi
emaye
ısı kontrolü
elektronik
İç tambur lamba sayısı
1
Onay belgesi
CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Elektrik kablosu uzunluğu (cm)
EAN numarası
4242006249724
Sarfiyat ve bağılantı özellikleri
Number of cavities (2010/30/EC)
1
Enerji Sınıfı
A
Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)
1,25
Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)
0,83
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)
0,83
Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)
95,4
Energy efficiency index (2010/30/EC)
95,4
Bağılantı değeri (W)
3700
Akım (A)
16
Gerilim (V)
220-240
Frekans (Hz)
50
Fiş tipi
fişsiz
üretim tarihi 2019-09-24
sayfa 1

Mevcut renk seçenekleri

BO420111
Paslanmaz çelik arkalıklı tamamen cam kapak
Genişlik 60 cm
BO420101
Gaggeneau Antrasit tamamen cam kapı
Genişlik 60 cm

beraberindeki aksesuarlar

1 x emaye kaplı tepsiler.
pirolitik özellikli.
1 x Cam tava.
1 x Izgara teli.

Tercihe bağlı aksesuarlar

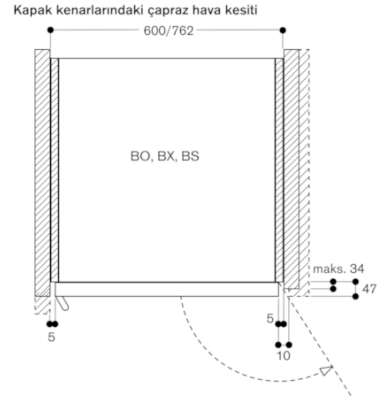
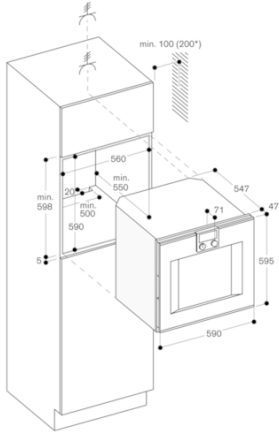
GN340230
Döküm Kızartma kabı

Ürün çeşitleri

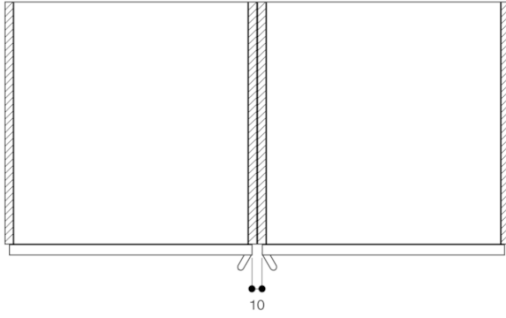
BO421111
400 Serisi Fırın
Paslanmaz çelik arkalıklı tamamen cam kapak
Genişlik 60 cm
Kapı yönü sola doğru
Kumanda paneli üstte

GAGGENAU

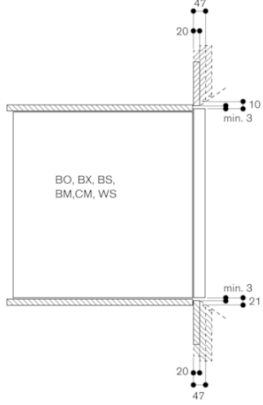
BO420111
400 Serisi Fırın
Paslanmaz çelik arkalı tamamen cam
kapak
Genişlik 60 cm
Kapı yönü sağa doğru açılır
Kumanda paneli üstte
üretim tarihi 2019-09-24
sayfa 2



Yan yana montaj



Kapak kenarlarındaki çapraz hava kesiti üst/alt



GAGGENAU