



BO421101
400 Serisi Fırın
Gaggenau Antrasit
Genişlik 60 cm
Kontrol paneli üstte

Otomatik açılan kapı / tutma kolu olmadan kullanım
Pirolitik temizleme
9 ısıtma yöntemi ve fırın taşı fonksiyonu
TFT dokunmatik ekran
Yüzey kontrol modülüne sahip panelsiz cihaz
50 °C ile 300 °C arasında elektronik sıcaklık kontrolü
76 litre net hacim

Isıtma metotları

Sıcak hava. Eko sıcak hava. Üstten + alttan ısıtma. Üstten ısıtma. Alttan ısıtma. Sıcak hava + alttan ısıtma. Tam yüzey ızgara + hava sirkülasyonu. Tam yüzey ızgara. Fırın taşı fonksiyonu.

Kullanım

Otomatik açılan kapı.
Kontrol düğmesi ve TFT dokunmatik ekran ile kolay kullanım.
Kişisel tarifleri hafızaya alma imkanı
Anlaşılabilir metin ekranı.
180° yana açılabilen kapı

Özellikler

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.
Pirolitik temizlemeye uygun 4 kademeli tepsi sürgü sistemi.

Güvenlik

4 kat camdan oluşan ısı izolasyonlu kapı.
Çocuk kilidi.
Güvenlik kapatması.
Dış gövde soğutması ile değerli ahşaplar koruma altında.

Temizlik

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

Planlama notları

Kapı yönü değiştirilemez
Mobilya gövdesi ve Kapı ön yüzeyi arasındaki fark 47 mm'dir.
Eğer kapı kolu kullanılırsa (montaj aksesuarı), mobilya ile kapı kolunun dış yüzeyi arasındaki fark 94 mm olmalıdır.
Cihazın yanına çekmece planlanırken, cihaz kapı kolu göz önünde bulundurulmalıdır.
Köşe planlaması yapılırsa, mutiaka 90° kapı açılma açısı öngörünüz.
550 mm'lik montaj derinliğine imkan verebilmek için bağlantı kablosu, gövdenin sağ alt hizası boyunca geçirilmelidir.
Priz noktasını niş boşluğunun dışında planlayınız.

Bağlantı değerleri

Toplam bağlantı değeri 3.7 kW.
Bağlantı kablosu öngörünüz.

Özellikler

ön yüzey rengi
Antrasit

Konstrüksiyon şekli
boy dolabı

ankastre temizleme sistemi
Pirolitik 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
cam

kapı malzemesi
cam

Net ağırlık (kg)
54,557

fırın içi hacmi, fırın içi 1 (l)
76

çalışma şekli
alt ısıtma, alt üst ısıtma, büyük alanlı ızgara, dolaşımli ızgara, Hot Air-Eco, pişirme taşı, turbo sıcak hava, üst ısıtma

malzeme, 1. Fırın içi
ısı kontrolü
elektronik

İç tambur lamba sayısı
1

Onay belgesi
CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Elektrik kablosu uzunluğu (cm)
EAN numarası
4242006249700

Sarfıyat 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 gas oven 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

Bağlantı değeri (W)
3700

Akım (A)
16

Gerilim (V)
220-240

Frekans (Hz)
50

Fiş tipi
fişsiz

üretim tarihi 2020-10-10
sayfa 1

BO421101

400 Serisi Fırın

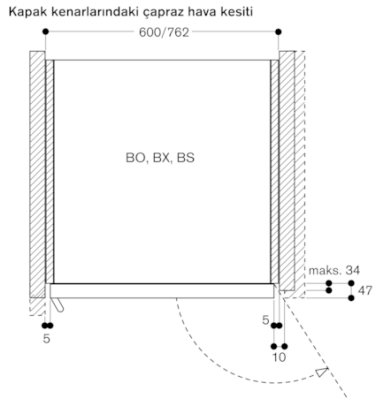
Gaggenau Antrasit

Genişlik 60 cm

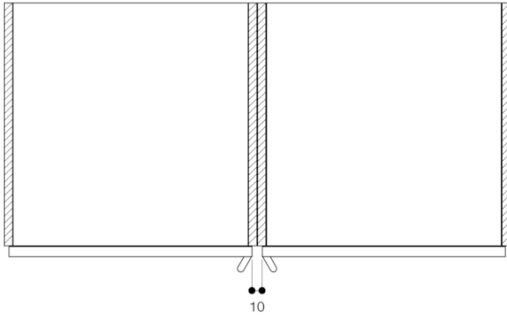
Kontrol paneli üstte

üretim tarihi 2020-10-10

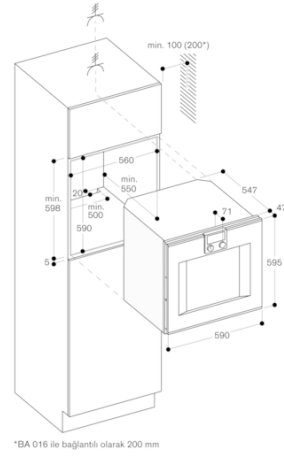
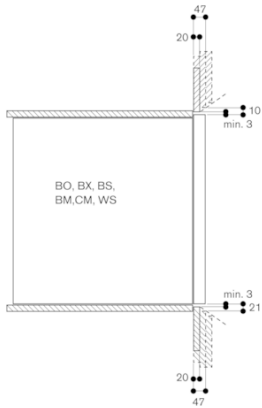
sayfa 2



Yan yana montaj



Kapak kenarlarındaki çapraz hava kesiti üst/alt



GAGGENAU