



<b>BO470101</b>
<b>400 Serisi Fırın</b>
<b>Gaggenau Antrasit</b>
<b>Genişlik 60 cm</b>
<b>Kontrol paneli üstte</b>

**Otomatik açılan kapı / tutma kolu olmadan kullanım**  
**Pirolitik temizleme**  
17 farklı pişirme yöntemi; çekirdek ısı ölçer (et termometresi), çevirme şışi, taş fırın özelliği  
**TFT dokunmatik ekran**  
**Yüzey kontrol modülüne sahip panelsiz cihaz**  
30 °C ile 300 °C arasında elektronik sıcaklık kontrolü  
76 litre net hacim

#### Isıtma metotları

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

#### Kullanım

Otomatik açılan kapı.  
Kontrol düğmesi ve TFT dokunmatik ekran ile kolay kullanım.  
Bireysel tarifleri kaydetme seçeneği (çekirdek ısı ölçer dahil).  
Anlaşılmabilir metin ekranı.  
180° yana açılabilen kapı

#### Özellikler

Hedef isya ulaşıldığından fırını kapatır et termometresi.  
Çevirme şışi.  
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.  
Yanlarında 2 x 10 W halojen aydınlatma.  
Pirolitik temizlemeye uygun 4 kademeli tepsisi sürgü sistemi.

#### Güvenlik

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

#### Temizlik

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

#### Planlama notları

Kapı yönü değiştirilemez  
Mobilya gövdeleri 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 göz önünde bulundurulmalıdır.  
Köşe planlaması yapılarsa, mutlaka 90° kapı açılma açısı öngörünüz.  
550 mm'lik montaj derinliğine imkan verebilmek için bağlantı kablosu, gövdeden sağ alt hızısı boyunca geçirilmelidir.  
Priz noktasını niş boşluğunun dışında planlayınız.

#### Bağlantı değerleri

Toplam bağlantı değeri 3.7 kW.  
Bağlantı kablosu öngörünüz.

#### Özellikler

<b>ön yüzü rengi</b>
<b>Antrasit</b>
<b>Kostrüksiyon şekli</b>
<b>boy dolabı</b>
<b>ankastre temizleme sistemi</b>
<b>Pyrolitik kend. kend. temiz.</b>
<b>Kurulum için gereklili yuva ölçüler (mm)</b>
590-590 x 560-560 x 550
<b>cihaz ölçüsü (mm)</b>
595 x 590 x 547
<b>Ambalajlı ürün boyutları (mm)</b>
780 x 760 x 680
<b>panelin malzemesi</b>
<b>kapi malzemesi</b>
<b>cam</b>
<b>Net ağırlık (kg)</b>
60,509
<b>fırın içi hacmi, fırın içi 1 (l)</b>
76

#### çalışma şekli

alt ısıtma, alt üst ısıtma, buz çözme, büyük alanlı izgara, dolaşılık izgara, Hot Air-Eco, kızartma fonksiyonu, küçük alanlı izgara, pişirme kademesi, pişirme taşı, sıcak tutma, turbo sıcak hava, üst ısıtma

#### malzeme, 1. Fırın içi

<b>ısı kontrolü</b>
elktronik

#### İç tambur lamba sayısı

3

#### Onay belgesi

Avustralya Standartları, CE, Eurasian, Ukraine, VDE

#### Elektrik kablosu uzunluğu (cm)

EAN numarası

4242006249649

#### Sarfiyat ve bağıntı 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)

#### Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)

0,83

#### Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)

#### Energy efficiency index (2010/30/EC)

95,4

#### Bağlantı değeri (W)

3700

#### Akim (A)

16

#### Gerilim (V)

220-240

#### Frekans (Hz)

50

#### Fış tipi

fıssız

#### üretim tarihi 2020-08-01

sayfa 1

**GAGGENAU**

**BO470101**

**400 Serisi Fırın**

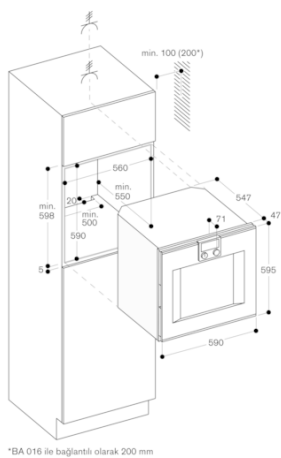
**Gaggenau Antrasit**

**Genişlik 60 cm**

**Kontrol paneli üstte**

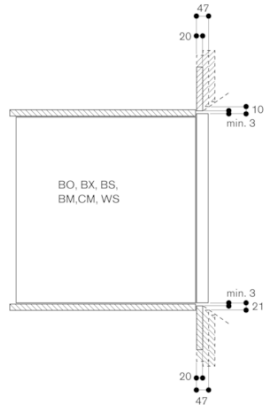
**üretim tarihi 2020-08-01**

**sayfa 2**

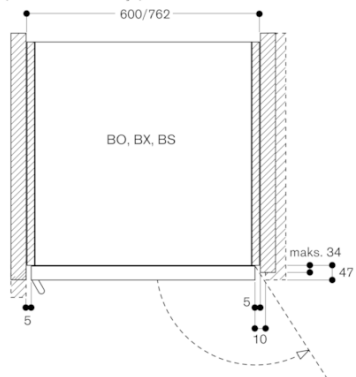


\*BA 016 ile bağlantılı olarak 200 mm

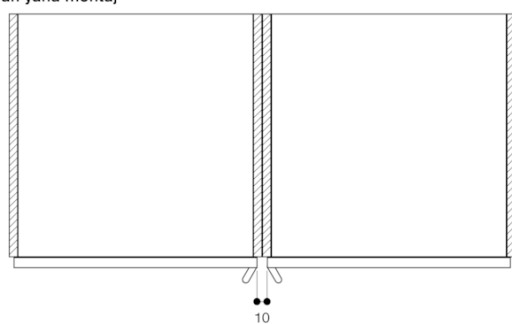
**Kapak kenarlarındaki çapraz hava kesiti üst/alt**



**Kapak kenarlarındaki çapraz hava kesiti**



**Yan yana montaj**



**GAGGENAU**