



BOP250131
200 serisi fırın
Gaggenau Gümüş
Genişlik 60 cm

Hemyüzey montaj
Pirolitik temizleme
13 farklı ısıtma yöntemi; çekirdek ısı ölçer (et termometresi), 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. Eco-Sıcak hava. Üst ısı + Alt ısı. Üst ısı. Alt ısı. Sıcak hava + Alt ısı. Büyük Izgara + Hava dolası. Büyük Izgara. Küçük izgara. Fırın taşı fonksiyonu. Kızartma kapı fonksiyonu. Uzun süreli fırırlama. Çözme.

Kullanım
Kontrol düğmesi ve TFT dokunmatik ekran ile kolay kullanım.
Bireysel tarifleri kaydetme seçeneği (çekirdek ısı ölçer dahil).
Anlaşılmabilir metin ekranı.
110° yana doğru açılan kapı.

Özellikler
Hedef ısıya ulaşıldığından fırını kapatır et termometresi.
Fırın taşı soketi.
Fırın içi anlık ısı göstergesi.
Hızlı ısıtma.
Timer fonksiyonları: pişirme süresi, pişirme bitiş zamanlayıcısı, çalar saat, kronometre, uzun süreli zamanlayıcı.
Üste 60 W halojen aydınlatma.
Pirolitik temizlemeye uygun 4 kademeli tepsisi sürgü sistemi.

Güvenlik
5 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 ile dış kapı yüzeyi arasındaki fark 21 mm olmalıdır.
Mobilya ile kapı kolu dış yüzeyi arasındaki fark 72 mm olmalıdır.
Cihaz kapısı ile mobilya paneli arasında minimum 5 mm mesafe bırakılması gereklidir.
Cihaz yanına çekmece planlanırken, cihaz kapı kolu göz önünde bulundurulmalıdır.
Köşe planlaması yapılrsa 110° kapı açılma açısı öngörünüz.
Mutfak tezgahı altına kurulum için:
Tezgahın alt yüzeyi ile fırın boşluğunun üst köşesi arasındaki mesafe min. 15 mm olmalıdır. Tezgahlar için planlama notları (özellikle havalandırma, gaz/elektrik bağlantısı) dikkate alınmalıdır.
Cihaz derinliğinin 550 mm olduğu ön görürelerek mobilya üretilmelidir, gerektiğinde elektrik bağlantı niş dışına taşınmalıdır.
Priz noktasını niş boşluğunun dışında planlayınız.

Bağlantı değerleri

Özellikler

ön yüzey rengi	aluminyum
Kostrüksiyon şekli	boy dolabı
ankastre temizleme sistemi	Pyrolytik kend. kend. temiz.
Kurulum için gereklili yuva ölçüler (mm)	590-590 x 560-560 x 550
cihaz ölçüsü (mm)	595 x 590 x 547
Ambalajlı ürün boyutları (mm)	760 x 700 x 640
panelin malzemesi	
kapi malzemesi	cam
Net ağırlık (kg)	54,799
fırın içi hacmi, fırın içi 1 (l)	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 taşlı, turbo sıcak hava, üst ısıtma
malzeme, 1. Fırın içi	
ısı kontrolü	elktronik
İç tambur lamba sayısı	1
Onay belgesi	Avustralya Standartları, CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Elektrik kablosu uzunluğu (cm)	
EAN numarası	4242006242558

Toplam bağlantı değeri 3.7 kW.

Bağlantı kablosu öngörünüz.

Sarfiyat ve bağıntı özellikler

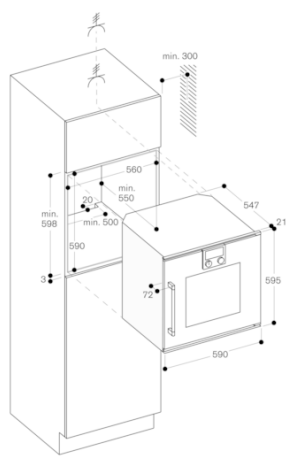
Number of cavities (2010/30/EC)	1
Enerji Sınıfı	A
Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC)	1,25
Energy consumption gas oven per cycle conventional (2010/30/EC)	
Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC)	0,83
Energy consumption gas oven per cycle forced air convection (2010/30/EC)	
Energy efficiency index (2010/30/EC)	95,4
Bağlantı değeri (W)	3700
Akım (A)	16
Gerilim (V)	220-240
Frekans (Hz)	50
Fış tipi	fılsız, sabit bağlantı

üretim tarihi 2020-07-13

sayfa 1

GAGGENAU

BOP250131
200 serisi fırın
Gaggenau Gümüş
Genişlik 60 cm
Üretim tarihi 2020-07-13
sayfa 2



GAGGENAU