

**Serie 2, Gazlı Ocak, 60 cm,
Paslanmaz çelik
PBP6C5B60O**



Yandan kontrollü gazlı ocak: İstenilen ocak gözü yan tarafta bulunan düğmelerden kolaylıkla kontrol edilebilir.

- **Yüzey rengi:** sık paslanmaz çelik dizayn
- **Düşük profilli paslanmaz çelik pişirme yüzeyine kolayca erişilebilir ve hızlı bir şekilde temizlenir.**
- **Sürekli Izgaralar Ağır Tencereleri Taşımayı Kolaylaştırır**

Teknik bilgiler

Ürün ismi/aile:kendinden kumandalı ocak
Ürün Tipi:Ankastre
Kullanım Şekli:Gazlı kullanıcı tarafından aynı anda kullanılabilir ocak gözü: 4 kullanma: Düğme ile kontrol
Kurulum için gerekli yuva ölçülerı:43 x 560-560 x 480-490 mm
Genişlik:580 mm
İç Ünite Ölçüler (Yükseklik x Genişlik x Derinlik):54 x 580 x 510 mm
Ambalajlı ürün boyutları:150 x 570 x 620 mm
Net Ağırlık:8.5 kg
Brüt ağırlık:9.3 kg
Isı göstergesi:Atıl ısı göstergesi
kullanma deposu:ocak içinde
Ocak yüzeyi:Paslanmaz çelik
üst yüzey rengi:Paslanmaz çelik
Elektrik kablosu uzunluğu:100.0 cm
EAN numarası:4242002826547
Gaz bağlantı değeri:7400 W
Akım:3 A
Nominal gerilim:220-240 V
Frekans:60; 50 Hz



**Serie 2, Gazlı Ocak, 60 cm,
Paslanmaz çelik
PBP6C5B60O**

**Yandan kontrollü gazlı ocak: İstenilen ocak
gözü yan tarafta bulunan düğmelerden
kolaylıkla kontrol edilebilir.<
/IB:Font>**

Enerji Tüketimi - Performans

- 4 gözü gazlı ocak (2 normal, 1 güçlü, 1 ekonomik)
- Sol ön: Güçlü ocak gözü 3 kW'a kadar (gaz türüne bağlı)
- Sol arka: normal ocak gözü 1.7 kW'a kadar (gaz türüne bağlı)
- Sağ arka: Normal ocak gözü 1.7 kW'a kadar (gaz türüne bağlı)
- Sağ ön: Ekonomik ocak gözü 1.7 kW'a kadar (gaz türüne bağlı)

Fonksiyonellik - Kolay Kullanım

- Düğmeden otomatik ateşleme
- Kılıç düğme
- Fabrika çıkışı doğalgaza ayarlı (20 mbar)

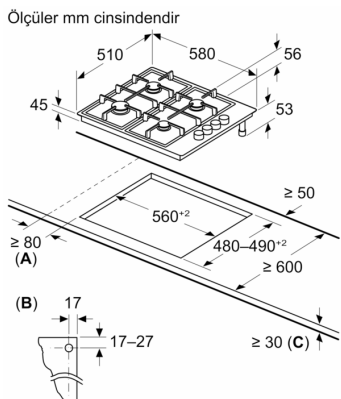
Kolay Temizlik - Güvenlik

- Gaz emniyet sistemi
- Mat izgara

Ölçüler:

- Min. tezgah derinliği: 30 mm
- Cihaz ölçüsü (YxGxD): 54 mm x 580 mm x 510 mm
- Dolap ölçüsü (GxD): 560 mm x 480-490 mm

**Serie 2, Gazlı Ocak, 60 cm,
Paslanmaz çelik
PBP6C5B60O**



A: Ocak kesidinden duvara min. mesafe

B: Kesitteki gaz bağlantısının konumu

C: Altında sabitlenmiş fırın ile muhtemelen daha fazla; fırın için boşluk gerekliliklerine bakınız