

**iQ300, Duvar Tipi Davlumbaz, 60 cm, Siyah
LC67BBK60T**

LZ16BEA12 Aktif kömür filtresi



Mutfağınızı planlamanız için size özgürlük veren duvar tipi davlumbaz

- ✓ Pişirme sırasında optimum görüş ve atmosfer - LED ışığı.
- ✓ Enerji tasarruflu LED aydınlatma, optimum görünürlük ve keyifli bir pişirme deneyimi sağlar.

tipi: Wall-mounted
Elektrik kablosu uzunluğu: 200.0 cm
baca yüksekliği: 550-725/550-830 mm
Yükseklik (mm): 53 mm
Elektrikli ocak üzerindeki minimum mesafe: 550 mm
Gazlı ocak üzerindeki minimum mesafe: 650 mm
Net Ağırlık: 10.6 kg
Kontrol Tipi: Elektronik
Kademe Seviyesi: 3 kademe + yoğun kademe
Maks. hava emi gücü: 582 m³/h
Maks. devir daim: 273 m³/h
hava çıkışlılarında ,yoğun kademedede çalışırken hava çekme: 779 m³/h
Maximum Air flow: 582 m³/h
Aydınlatma sayısı: 2
Ses seviyesi: 66 dB(A) re 1pW
Boru çapı: 120 / 150 mm
Yağ filtresi malzemesi: Yıkanabilir alüminyum
EAN numarası: 4242003907900
Güç: 281 W
Nominal gerilim: 220-240 V
Frekans: 50 Hz
Elektrik Bağlantı Tipi: Topraklı standart fış
Montaj tipi: Duvara monte



4 242003 907900

iQ300, Duvar Tipi Davlumbaz, 60 cm, Siyah LC67BBK60T

Model:

- LC67BBK60T
- Duvara monte edilebilir
- Box-tasarım

Tasarım:

- Cam dekorlu köşeler & Siyah
- touchcontrol (dokunmatik), Elektronik ekran
- Bulaşık makinesinde yıkanabilir 2 adet metal yağ filtresi

Çalışma ve Güç:

- 3 normal ve 1 yoğun havalandırma kademesi
- Emiş gücü (DIN/EN 61591 normu ölçümüne göre) max. 779 m³/h
- 2 adet 3W LED aydınlatma
- Hava çıkışlı ve hava dolaşımı kullanıma uygun
- Hava dolaşımı kullanımı (bacasız) için hava dolaşım kiti (aksesuar) gereklidir

Konfor:

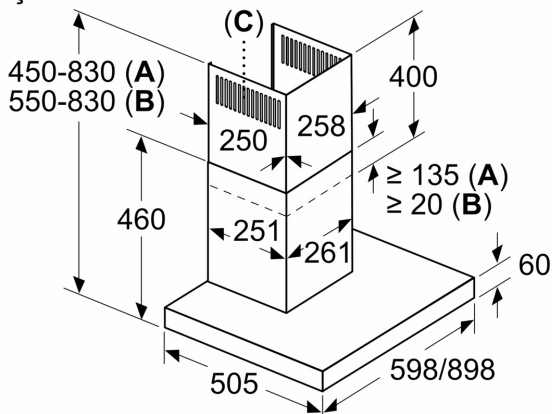
- Max. ses seviyesi: 66 dB* (normal kullanımda)
- Işık Yoğunluğu: 304 lux
- Renk Sıcaklığı: 3000 K

Ölçüler:

- 60 cm genişlik
- Hava çıkışlı (YxGxD): 450-830 x 598 x 500 mm
- Hava dolaşımı (YxGxD): 550-830 x 598 x 500 mm
- 120 mm, 150 mm çapında baca borusu ile kullanıma uygundur

**iQ300, Duvar Tipi Davlumbaz, 60 cm, Siyah
LC67BBK60T**

Ölçüler mm cinsindendir

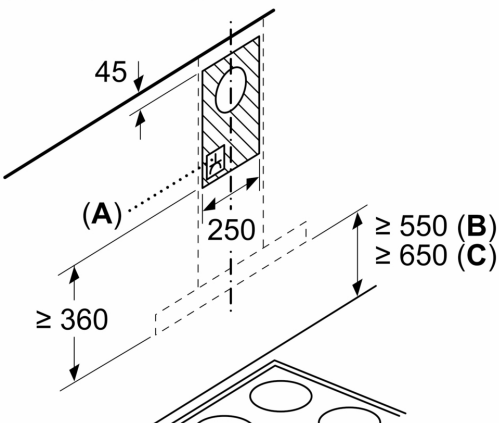


A: Atık hava

B: Hava sirkülasyonu

C: Hava çıkışı – kirli hava çıkışı boşlukları aşağı bakacak şekilde monte edilmelidir

Ölçüler mm cinsindendir



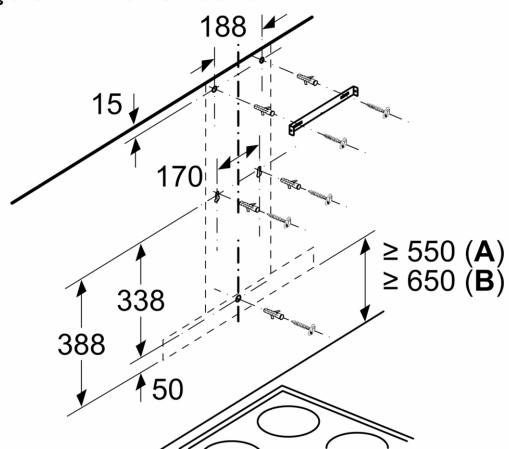
A: Priz

Ocak izgarasının üst kenarından itibaren

B: Elektrik

C: Gaz

Ölçüler mm cinsindendir

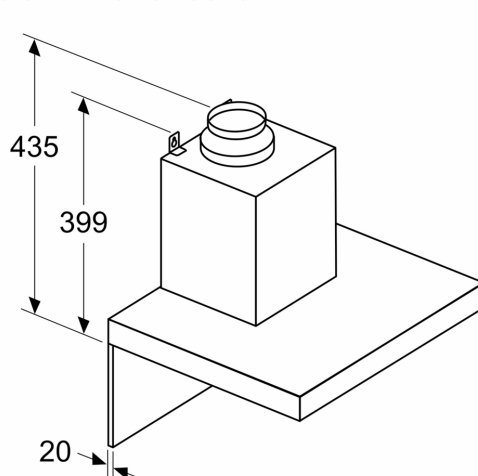


Ocak izgarasının üst kenarından itibaren

A: Elektrik

B: Gaz

Ölçüler mm cinsindendir



Arka panel kullanılıyorsa cihazın tasarımları göz önüne alınmalıdır