

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Bosch
Modellkennung: DWP96BC50
Jährlicher Energieverbrauch: 37,8 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 32,8
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: 31 lux/Watt
Beleuchtungseffizienzklasse: A
Fettabscheidegrad: 76,5 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: C
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 250,0 m ³ /h / 600 m ³ /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - m ³ /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 51 dB / 69 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: - dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0,00 W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: 0,00 W

Serie | 2 Dunstabzüge

DWP96BC50
Wandesse, 90 cm
Walmdach-Design
Edelstahl



Dunstabzugshaube Pyramide:
Ausgezeichnete Leistung passend zu Ihrer Küche.

- **Abluftleistung:** sorgt mit bis zu 600 m³/h schnell für ein optimales Küchenklima.
- **Drucktasten:** einfache Auswahl der gewünschten Leistungsstufe mit mechanischer Steuerung.
- **Leise:** beste Abzugsleistung bei niedrigem Geräusch.

Technische Daten

Farbe des Kamins :	Edelstahl
Bauart :	Kaminmesse
Approbationszertifikate :	CE, VDE
Länge Anschlusskabel (cm) :	130
Höhe des Kamins :	553-730/573-730
Höhe des Gerätes ohne Kamin (mm) :	246
Mindestabstand zur Kochstelle Elektro :	550
Mindestabstand zur Kochstelle Gas :	650
Nettogewicht (kg) :	10,0
Steuerung :	mechanisch
Regelung der Leistungsstufen :	3
Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m ³ /h) :	600
Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m ³ /h) :	400
Anzahl der Lampen (Stck) :	2
Schallleistung (dB(A) re 1 pW) :	69
Durchmesser des Abluftstutzens (mm) :	150 / 120
Material des Fettfilters :	Aluminium
EAN-Nummer :	4242005032037
Anschlusswert (W) :	220
Absicherung (A) :	10
Spannung (V) :	220-240
Frequenz (Hz) :	50; 60
Steckerart :	Schuko-/Gardy.m.Erdung
Art der Installation :	Wandmontage



Sonderzubehör

- DHZ1224 : Kaminverlängerung 500 mm
- DHZ1234 : Kaminverlängerung 750 mm
- DHZ5275 : Starterset für Umluftbetrieb
- DHZ5276 : Aktivkohlefilter (Ersatzbedarf)
- DHZ9550 : Ruckwandpaneel Edelstahl

Serie | 2 Dunstabzüge

DWP96BC50

Wandesse, 90 cm

Walmdach-Design

Edelstahl

Dunstabzugshaube Pyramide: Ausgezeichnete Leistung passend zu Ihrer Küche.

Maße

- Abluftstutzen Ø 150 mm (Ø 120 mm beiliegend)
- Gesamtanschlusswert: 220 W
- Länge Anschlusskabel: 1,3 m mit Stecker
- Gerätemaße Umluft (HxBxT): 799-975 x 900 x 500 mm
- Gerätemaße Abluft (HxBxT): 799-975 x 900 x 500 mm

* Gemäß EU-Regulierung Nr. 65/2014

Betriebsart und Leistung

- Energie-Effizienzklasse: A*
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 37.8 kWh/Jahr*
- Lüfter-Effizienzklasse: A*
- Beleuchtungs-Effizienzklasse: A*
- Fettfilter-Effizienzklasse: C*
- Max. Förderleistung: 600 m³/h
- Lüfterleistung bei Abluftbetrieb nach EN 61591:
max. Normalstufe 600 m³/h, Intensivstufe NO_FEATURE m³/h
- Umluftleistung:
max. Normalbetrieb 400 m³/h
Intensivstufe NO_FEATURE m³/h
- Geräusch min./max. Normalstufe: 51/69 dB
- Geräuschwerte nach EN 60704-3 und EN 60704-2-13 bei
Abluftbetrieb:
Max. Normalstufe: 69 dB(A) re 1 pW (57 dB(A) re 20 µPa
Schalldruck)
Intensivstufe: NO_FEATURE dB(A) re 1 pW (NO_FEATURE
dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Geräuschwerte bei Umluftbetrieb:
max. Normalstufe: 75 dB(A) re 1 pW (63 dB(A) re 20 µPa
Schalldruck)
Intensivstufe: NO_FEATURE dB(A) re 1 pW (NO_FEATURE
dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb
- Für Umluftbetrieb ist ein Starterset (Sonderzubehör)
erforderlich

Komfort:

- Beleuchtungsstärke: 94 lux
- Farbtemperatur: 3500 K
- Gleichmäßige, helle Beleuchtung mit 2 x 1,5W LED-Modul
- Drucktastenschalter
- 3 Leistungsstufen

Umwelt und Sicherheit

- Metallfettfilter, spülmaschinengeeignet

Technische Informationen

- Für Wandmontage über Kochstellen

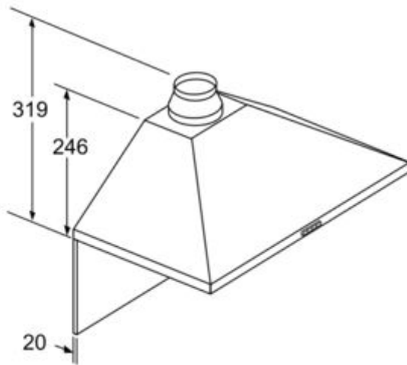
Serie | 2 Dunstabzüge

DWP96BC50

Wandesse, 90 cm

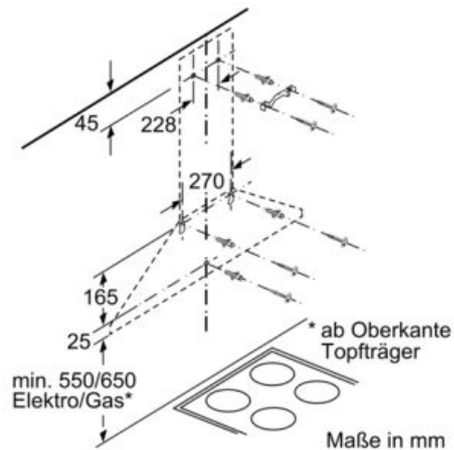
Walmdach-Design

Edelstahl

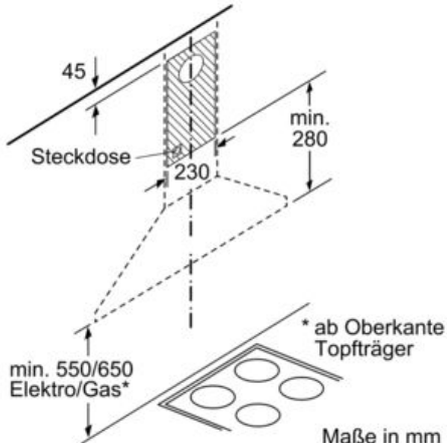


Bei Verwendung einer Rückwand muss das Design des Gerätes beachtet werden.

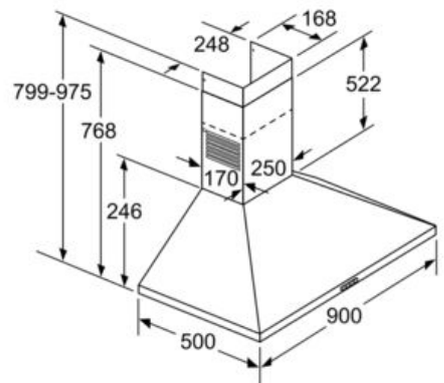
Maße in mm



Maße in mm



Maße in mm



Maße in mm