

**Serie | 4, Chaminé de parede, 60 cm,
Vidro Preto
DWK67CM60**



Acessórios opcionais

DWZOAKORO : Mód. rec. regenerável (sem conduta)

DWZ1AK1V6 : Mód. rec. CleanAirPlus (sem conduta)

B

**A chaminé de parede com design inclinado:
ideal para uma visibilidade perfeita sobre a
zona de cozedura.**

- **Controlo TouchSelect:** Configure rapidamente o seu exaustor através de um comando táctil.
- **Um exaustor especialmente silencioso:** máxima performance com um mínimo de ruído.
- **Iluminação LED:** máxima eficiência energética.
- **Nível de potência intenso:** elimina os odores de forma rápida e efetiva.
- No modo de saída de ar, o ar é limpo pelo filtro de gorduras e conduzido ao exterior, assegurando uma óptima qualidade do ar na sua cozinha.

Technical data

Tipologia : Wall-mounted

Certificados de aprovação : CE, Eurasian, VDE

Comprimento do cabo de alimentação eléctrica : 130 cm

Altura do produto, sem chaminé : 323 mm

Distân. min. até disco electr. : 450 mm

Distân.min.até queimador gás : 650 mm

Peso líquido : 19,4 kg

Tipo de controlo : Electrónicos

Extracção máxima de ar de saída : 416 m³/h

Recirculação de saída na posição reforçada : 469 m³/h

Saída máxima do ar de recirculação : 367 m³/h

Extracção de ar na posição reforçada : 700 m³/h

Número de luzes : 2

Nível de ruído : 58 dB(A) re 1 pW

Diâmetro da saída de ar : 120 / 150 mm

Material do filtro de gordura : Alumínio lavável

Código EAN : 4242005172931

Classificação da ligação : 263 W

Corrente : 10 A

Voltagem : 220-240 V

Frequência : 60; 50 Hz

Tipo de ficha : Ficha Schuko/Gardy c/ terra

Tipo de instalação : Montado na parede



Serie | 4, Chaminé de parede, 60 cm, Vidro Preto DWK67CM60

A chaminé de parede com design inclinado: ideal para uma visibilidade perfeita sobre a zona de cozedura.

Modo de funcionamento e desempenho:

- Para instalar na parede sobre a placa
- Sistema de instalação fácil
- Capacidade de extração de acordo com a norma DIN/EN 61591 em modo de saída de ar no nível normal máximo: 416 m³/h, no nível intensivo: 700 m³/h
- Nível de ruído de acordo com as normas EN 60704-3 e EN 60704-2-13 em modo de saída de ar no nível normal máximo: 58 dB(A) re 1 pW, no nível intensivo: 67 dB(A) re 1 pW
- Possibilidade de funcionamento em recirculação de ar
- 2 zonas de filtragem: parte frontal e inferior
- Motor com condensador de baixo consumo

Conforto:

- TouchSelect
- 3 + 1 nível intensivo
- Nível intensivo com redução automática para o nível 2 após 6 minutos
- Iluminação através de 2 focos LED de 1,5W
- Intensidade iluminação: 100 lux
- Temperatura / aparência da cor da lâmpada: 3500 K
- Interior blindado: fácil limpeza.
- Aspiração perimetral
- Filtro metálico, lavável na máquina de lavar loiça

Classe de Eficiência Energética:

- Classe de eficiência energética: B numa escala de classes de eficiência energética de A+++ até D*
- Consumo anual de energia: 56.6 kWh/ano*
- Classe de eficiência de dinâmica dos fluidos: B*
- Classe de eficiência de iluminação: B*
- Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C*
- Ruído MIN./MAX. no nível normal: 48/58 dB*

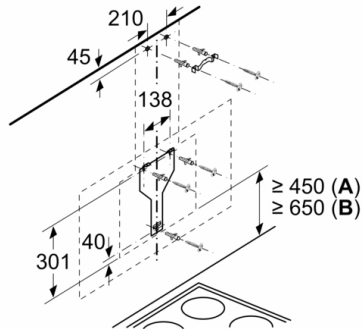
Medidas (mm):

- "Por favor consulte o esquema técnico de instalação"
- Medidas do aparelho em modo de saída de ar (AxLxP): 928-1198 x 590 x 499 mm
- O funcionamento em modo de recirculação apenas é possível com a instalação do módulo de recirculação (consulte os acessórios disponíveis)
- Instalação em modo de recirculação apenas possível sem condutas
- Medidas do aparelho em recirculação de ar sem chaminé (AxLxP): 452 mm x 590 x 499 mm
- Diâmetro da conduta Ø 150 mm (Ø 120 mm incluído)
- Potência de ligação: 263 W
- Comprimento do cabo elétrico: 1.3 m

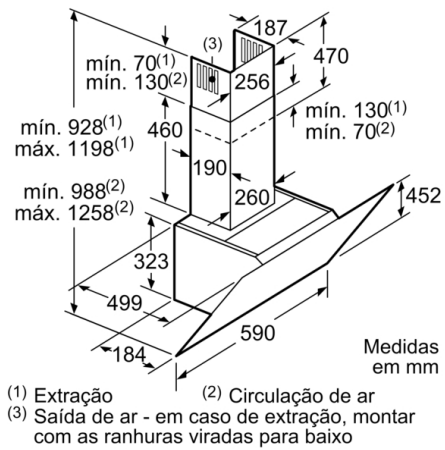
* de acordo com o REGULAMENTO DELEGADO (UE) N.º 65/2014

Serie | 4, Chaminé de parede, 60 cm, Vidro Preto
DWK67CM60

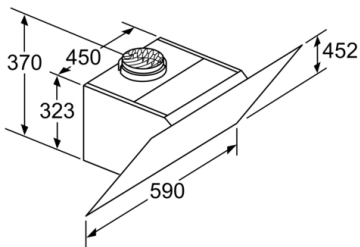
Medidas em mm



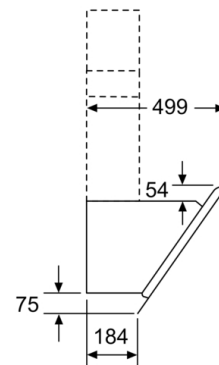
A partir da aresta superior do suporte para painelas
A: Elétrico
B: Gás



Medidas em mm



Aparelho em modo de funcionamento da circulação de ar sem canal necessita de conjunto de circulação de ar
 Medidas em mm



Medidas em mm

Medidas em mm

