

Serie 4, Campana decorativa integrable, 80 cm, Cristal, Negro mate DBB85CC60



Accesorios opcionales

DWZ1IB1B6 :
 DWZ1IB1I6 :
 DWZ1IB6K2 Canal de ventilación
 DWZ1IB6N2 Canal de ventilación

- **Más espacio de almacenamiento:** su pensado diseño ofrece mucho espacio y resiste hasta 20 kg.
- **Diseño Mate:** elegante acabado negro mate que reduce la visibilidad de las huellas.
- **Integración perfecta:** instalación enrasada para un aspecto elegante y prácticamente invisible.
- **Doble filtrado:** filtros eficientes y duraderos para aire y olores.
- **Fácil instalación:** sencilla y versátil incluso para una persona.

Datos técnicos

Tipología: Built-in/Built-under
 Longitud del cable de alimentación eléctrica: 130 cm
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 340mm x 760.0mm x 300mm mm
 Altura del producto: 60 mm
 Distancia mínima con una placa: 430 mm
 Distancia mínima con una placa de gas: 650 mm
 Peso neto: 8.8 kg
 Tipo de control: Mecánico
 Nº niveles extracción: 3
 Potencia máxima de extracción de aire: 582 m³/h
 Nivel máximo de recirculación: 521 m³/h
 Caudal máximo de aire: 582 m³/h
 Nº lámparas iluminación: 2
 Nivel de ruido: 65 dB(A) re 1pW
 Diámetro de la salida de aire: 150 mm
 Material del filtro antigrasa: Acero inoxidable lavable lavavajillas
 Código EAN: 4242005504619
 Potencia: 200 W
 Tensión: 220-240 V
 Frecuencia: 50 Hz
 Tipo de enchufe: Schuko a tierra
 Tipo de instalación: Integrable



Serie 4, Campana decorativa integrable, 80 cm, Cristal, Negro mate DBB85CC60

Diseño:

- Instalación en un mueble en alto
- Instalación enrasada para una perfecta integración en armarios de cocina.
- Mayor espacio de almacenamiento: capacidad máxima de 10 kg en cada lado
- Posibilidad de instalarse en recirculación o con salida al exterior

Características principales:

- Temperatura del color: 3500 K
- 2 filtro(s) grasa metálicos.

Características de confort:

- Visera de cristal de protección de humos y vapores.
- Protección del armario: protección lateral y trasera adicional para proteger del vapor.
- Teclas para seleccionar el nivel de potencia de extracción, iluminación, encender o apagar el funcionamiento de la campana
- 3 potencias de extracción

Comodidad de limpieza:

- Superficies lisas y materiales fáciles de limpiar.
- Filtros multicapa de aluminio lavables en el lavavajillas

Potencia de extracción:

- De acuerdo a EN 61591 y EN/ IEC 60704-2-13 pueden alcanzar los siguientes niveles y valores de extracción:
- Nivel 1: potencia de extracción 349 m3/h; nivel de ruido 54 dB(A) re1pW
- Nivel 2: potencia de extracción 458 m3/h; nivel de ruido 60 dB(A) re1pW
- Nivel 3: potencia de extracción 583 m3/h; nivel de ruido 65 dB (A) re1pW
- Clase de eficiencia energética B (dentro del rango A+++ a D).
- Consumo medio de energía: 70.5 kWh/año
- Clase de eficiencia del motor: B*
- Clase de eficiencia de iluminación: A
- Eficiencia del filtro antigrasa: B

Recirculación:

- Para funcionamiento en recirculación es necesario el accesorio de alta eficiencia antipolen con función regeneración
- El set de recirculación de alta eficiencia antipolen con función regeneración absorbe olores intensos y partículas de polen. Se puede regenerar cada 12 meses en el horno a 100°C durante 3 horas (máximo 3 ciclos de regeneración)
- De acuerdo a EN 61591 y EN/ IEC 60704-2-13 la campana puede alcanzar los siguientes valores si está instalada en recirculación y con el set de alta eficiencia antipolen con función de regeneración (es opcional, no lo incluye la campana):
- Nivel 1: potencia de extracción 333 m3/h; nivel de ruido 61 dB(A) re1pW
- Nivel 2: potencia de extracción 441 m3/h; nivel de ruido 68 dB(A) re1pW
- Nivel 3: potencia de extracción 521 m3/h; nivel de ruido 72 dB (A) re1pW

Información técnica y de sostenibilidad:

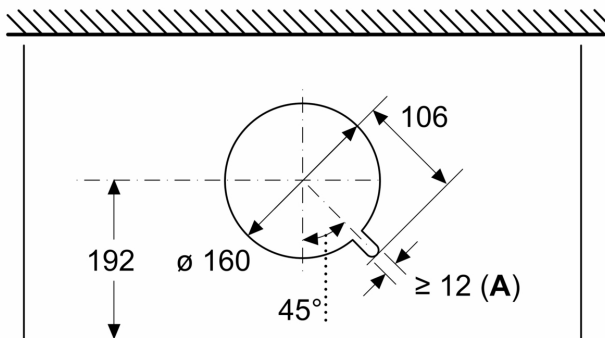
- Potencia máxima: 200 W
- Tensión: 220 - 240 V
- Made in Germany: fabricado en un centro de producción neutro en emisiones de CO2
- Embalaje respetuoso con el medio ambiente
- Disponible como accesorio para instalación en recirculación el set de alta eficiencia antipolen con función regeneración

Información sobre planificación e instalación:

- Para instalación en muebles de 80 cm
- Sistema fácil instalación.
- Dimensiones de la campana (HxWxD): 340 x 798 x 298 mm
- Dimensión de encastre (HxWxD): min. 340 mm x 760 mm x min. 300 mm
- Instalación en armarios de pared con una profundidad máxima de hasta 360 mm.
- Para instalación en muebles de mayor altura, es posible adquirir extensiones para el conducto decorativo como accesorio adicional.
- Diámetro de salida Ø 150 mm
- Longitud del cable de conexión 1.3 m

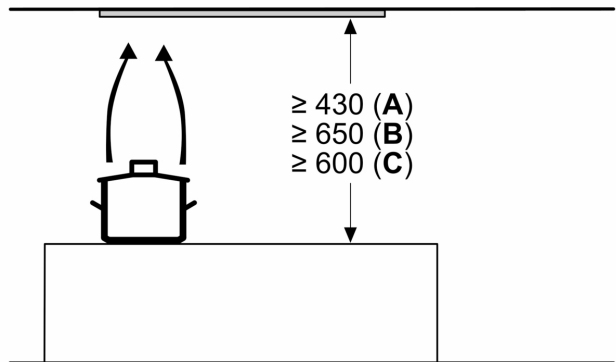
**Serie 4, Campana decorativa
integrable, 80 cm, Cristal, Negro
mate
DBB85CC60**

Dimensiones en mm
Vista desde arriba



A: Guía pasacables

Dimensiones en mm

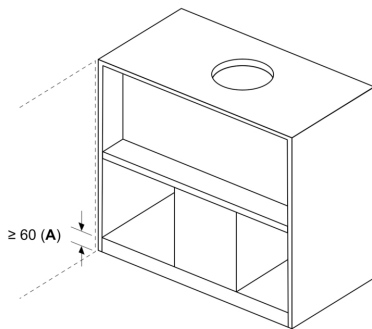


A: Eléctrico

B: Gas: desde el borde superior del soporte para ollas

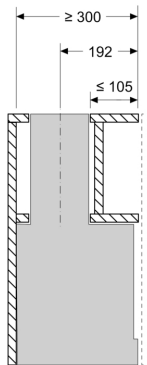
C: Eléctrico: para Australia y Nueva Zelanda

Dimensiones en mm
Ejemplo de montaje con especiero

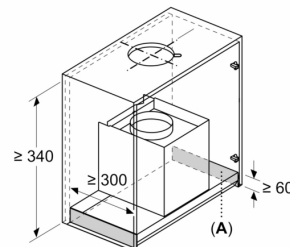


A: Zona sin bisagras

Ejemplo de montaje en armarios con travesaño, si no es posible el montaje con prolongación de chimenea (accesorio especial)



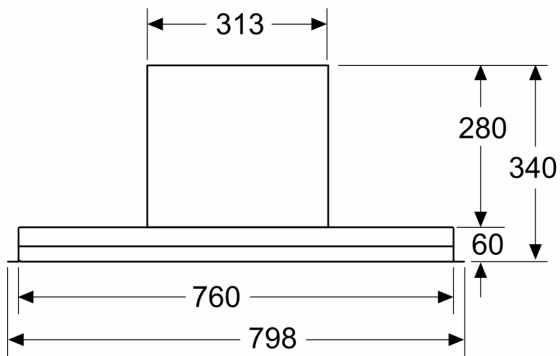
Dimensiones en mm
Requisitos de montaje para las empresas de sustitución



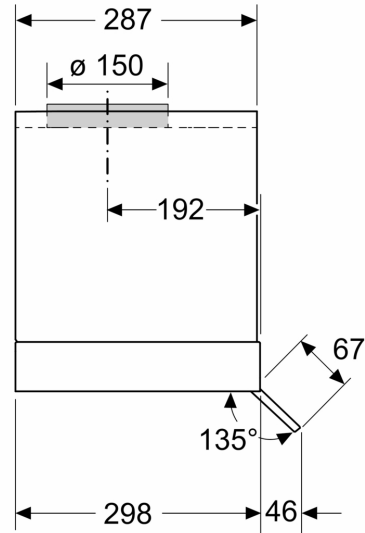
A: Zona sin bisagras

Requisitos de montaje para sustituir las soluciones empotradas existentes por el capó de diseño integrado sin cambiar el armario

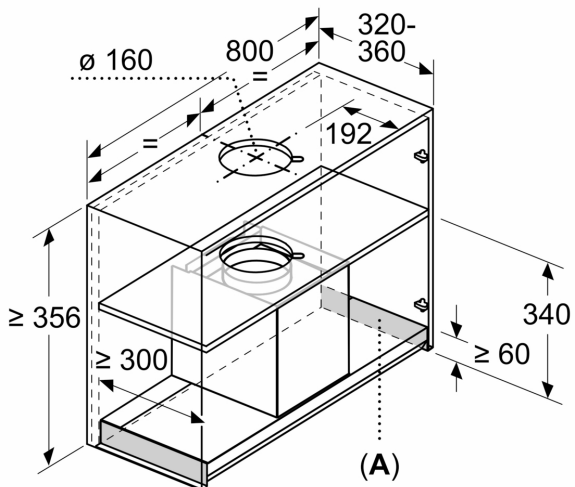
Dimensiones en mm
Vista frontal



Dimensiones en mm
Vista lateral

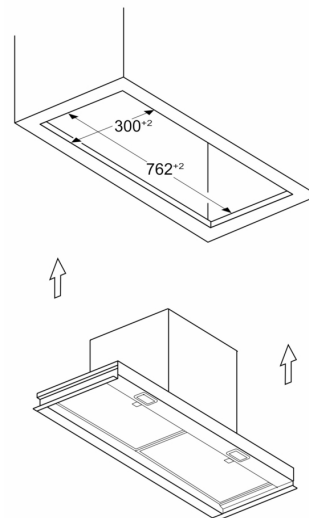


Dimensiones en mm
Ejemplo de montaje



A: Zona sin bisagras

Dimensiones en mm
Ejemplo de montaje en ranura de mueble



Dimensiones en mm

