

Extractor de techo, 90 cm, Cristal blanco
3BE296ABC



3BE296ABC

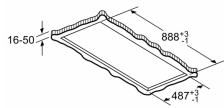
- Clase de eficiencia energética B (dentro del rango A+++ a D)*
- Control placa-campana: selección de las funciones de la campana a través de la placa de inducción.
- Posibilidad de instalación en falsos techos con altura de hasta un mínimo de 20 cm.
- Motor de alta eficiencia con 10 años de garantía.
- Sensor de calidad del aire para un funcionamiento totalmente automático.
- Control electrónico con mando a distancia.
- Iluminación por LED. Máxima luminosidad y alta eficiencia
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura.
- 5 potencias de extracción
- Potencia máxima de extracción: 734 m³/h.
- Potencia de extracción en nivel 3: 434 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3: 61 dB (A).
- Potencia máxima de extracción en recirculación: 574 m³/h.
- Sistema de fácil instalación.
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo.
- Aspiración perimetral. Filtros lavables en lavavajillas.
- Función eliminación total de humos.
- Encendido y apagado gradual de la iluminación.
- Iluminación regulable en intensidad.

Accesorios incluidos

4242006289485



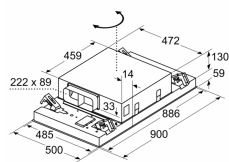
Extractor de techo, 90 cm, Cristal blanco 3BE296ABC



No montar el aparato directamente sobre tablas de yeso o materiales ligeros similares del falso techo. Se requiere una estructura inferior apta y que esté bien fijada al techo de hormigón.

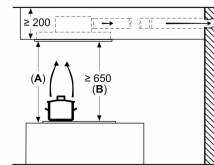
Dimensiones en mm

Dimensiones en mm



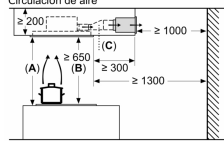
La salida del ventilador puede girarse en las cuatro direcciones

Dimensiones en mm
Circulación de aire



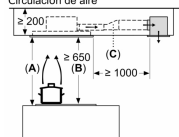
A: rendimiento óptimo 700-1500
B: desde el borde superior de la parrilla

Dimensiones en mm
Circulación de aire



A: rendimiento óptimo 700-1500
B: desde el borde superior de la parrilla
C: Pieza de unión (de un conducto plano a un conducto cilíndrico).
No incluido en el volumen de suministro.

Dimensiones en mm
Circulación de aire



A: rendimiento óptimo 700-1500
B: desde el borde superior de la parrilla
C: Pieza de unión (de un conducto plano a un conducto cilíndrico).
No incluido en el volumen de suministro.

Características

Tipología: Island/Ceiling

Certificaciones de homologación: CE, VDE

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 130 cm

Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 189mm x 886.0mm x 485mm mm

Dist mín resp zonas cocc eléct: 650 mm

Dist mín resp zonas cocc gas: 650 mm

Peso neto: 23,2 kg

Tipo de control: Electrónica

Número de niveles de extracción: 3 niveles + 2 intensivos

Máxima extracción de aire: 434 m³/h

Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo: 574.0 m³/h

Máxima extracción de aire en recirculación: 336 m³/h

Máxima extracción de aire en nivel intensivo: 734 m³/h

Número de lámparas: 4

Nivel de contaminación acústica: 61 dB(A) re 1 pW

Diámetro de la salida de aire: 150 mm

Material del filtro antigrasa: Acero inoxidable lavable

Código EAN: 4242006289485

Potencia de conexión: 204 W

Tensión: 220-240 V

Frecuencia: 50; 60 Hz

Tipo de enchufe: Schuko con conexión a tierra

Tipo de instalación: Isla

Características de consumo y conexión

2022-02-07