

Extractor de techo, 90 cm, blanco

3BE296ABC



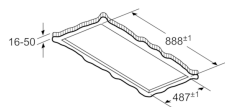
3BE296ABC

- Clase de eficiencia energética B (dentro del rango A++ a E)
- 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

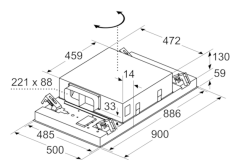
Extractor de techo, 90 cm, blanco 3BE296ABC



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.

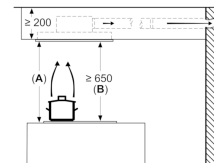
Dimensiones en mm

Dimensiones en mm



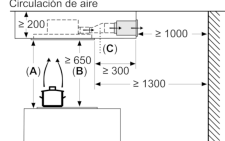
La salida del ventilador puede girarse en las cuatro direcciones

Dimensiones en mm
salida de aire



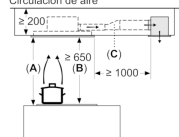
A: rendimiento óptimo 700-1500
B: desde el borde superior de la parrilla

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

Certificaciones de homologación: CE, VDE

Longitud del cable de alimentación eléctrica (cm): 130

Medidas del nicho de encastre: 189mm x 886.0mm x 485mm

Dist mín resp zonas cocc eléct: 650

Dist mín resp zonas cocc gas: 650

Peso neto (kg): 21,564

Tipo de control: Electrónica

Número de niveles de extracción: 3 escalones + 2 escalón

Intensiv

Máxima extracción de aire (m³/h): 434

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

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

Numero de lámparas: 4

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

Diámetro de la salida de aire: 150

Material del filtro antigrasa: Acero inoxidable lavable

Código EAN: 4242006289485

Características de consumo y conexión

Potencia de conexión (W): 204

Intensidad corriente eléctrica (A):

Tensión (V): 220-240

Frecuencia (Hz): 60; 50

Tipo de clavija: Schuko con conexión a tierra

Tipo de instalación: Isla

2020-03-09