

**Extractor de techo, 90 cm, Cristal blanco
3BE296ABC**



Accesorios opcionales

- LZ21JCB11 Filtro recirc. Alta eficiencia (repuesto)
- LZ21JXC21 Set recirc. Alta efic. (exterior) Blanco
- LZ21JXC51 Set recirc. Alta efic. (exterior) Inox

Si buscas un ambiente despejado, tanto en la calidad del aire como en el diseño de la cocina, esta es tu mejor elección.

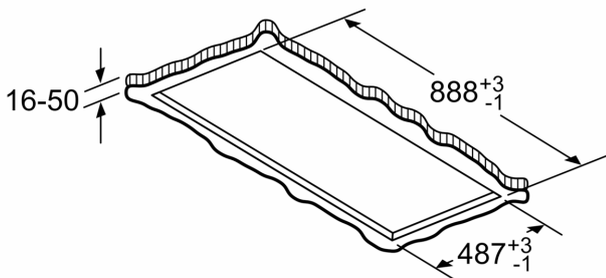
- Con el mando a distancia manejarás el control electrónico del extractor: comodidad por todo lo alto.
- El interior blindado, libre de aristas y cables, hace su limpieza fácil y segura.
- Sistema de insonorización de tu campana para una cocina libre de ruido.
- Sensor de calidad del aire: autoregulación en función del humo y olor.
- Home Connect: controla la campana desde el móvil sin necesidad de estar en la cocina.

Datos técnicos

Tipología: Island/Ceiling
 Longitud del cable de alimentación eléctrica: 130.0 cm
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): 189mm x 888.0mm x 487mm mm
 Dist mín resp zonas coacc eléct: 650 mm
 Dist mín resp zonas coacc gas: 650 mm
 Peso neto: 21.3 kg
 Tipo de control: Electrónica
 Número de niveles de extracción: 3 niveles + 2 intensivos
 Potencia máxima de extracción de aire: 434 m³/h
 Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo: 574.0 m³/h
 Capacidad máx. de extracción salida de aire: 336 m³/h
 Máxima extracción de aire en nivel intensivo: 734 m³/h
 Caudal máximo de aire: 434 m³/h
 Número de lámparas: 4
 Potencia sonora: 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
 Desconexión automática temporizada: 10 min



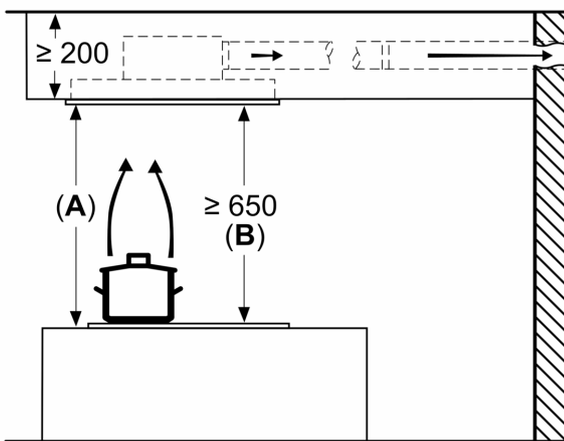
Extractor de techo, 90 cm, Cristal blanco
3BE296ABC



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.

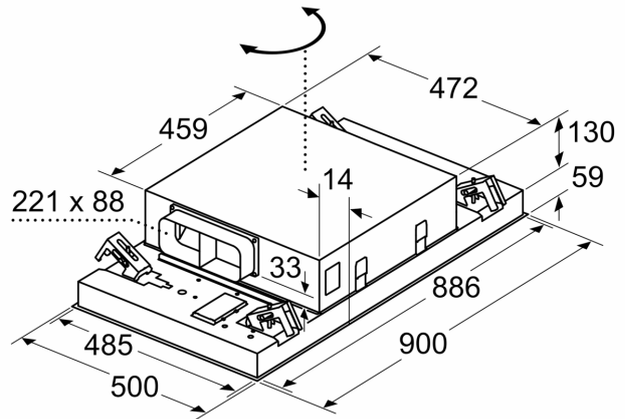
Dimensiones en mm

Dimensiones en mm salida de aire



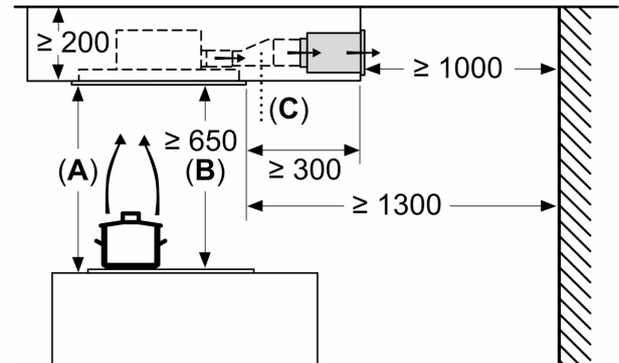
A: rendimiento óptimo 700-1500
B: desde el borde superior de la parrilla

Dimensiones en mm



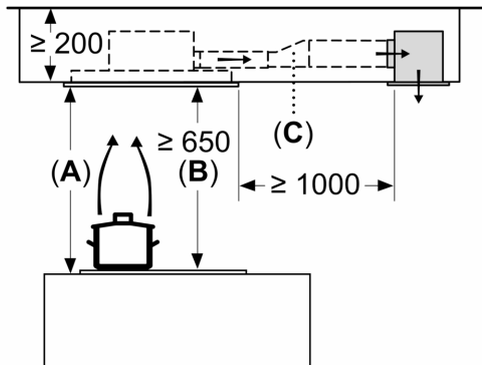
La salida del ventilador se puede girar en las cuatro direcciones

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.