

## iQ500, Extractor de techo, 90 cm, Acero inoxidable LR97CAQ50



### Accesorios opcionales

LZ21JCC56	Kit antipolen de alta eficacia Inox
LZ31XXB16	Filtro alta efic.Antipolen(repuesto)
LZ20JCD20	Kit recirc. larga duración blanco
LZ20JCD50	Kit recirc. larga duración Inox
LZ21JCC26	Kit antipolen de alta eficacia blanco
HZG9AS00S	Adaptador
LZ00XXP00	Filtro recirc. Regenerativo (repuesto)

El nuevo extractor de techo atrae por su elevada potencia de extracción y su elegante diseño.

- ✓ Motor iQdrive: potencia y silencio con 10 años de garantía.
- ✓ Home Connect: Controla tu campana inteligente desde tu dispositivo móvil o tablet.
- ✓ Control placa-campana: controla la campana directamente desde la placa
- ✓ Iluminación LED: perfecta y eficiente visibilidad cuando se está cocinando.

### Equipamiento

#### Datos técnicos

Tipología: ..... Island/Ceiling  
 Longitud del cable de alimentación eléctrica: ..... 130.0 cm  
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): .....299mm x 888.0mm x 487mm mm  
 Altura: ..... 300 mm  
 Distancia mínima zona de cocción eléctrica: ..... 650 mm  
 Distancia mínima zona de cocción de gas: ..... 650 mm  
 Peso neto: ..... 26.0 kg  
 Tipo de control: ..... Electrónica  
 Número de niveles de extracción: ..... 3 niveles + 2 intensivos  
 Potencia máxima de extracción de aire: .....459 m³/h  
 Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo: 565.0 m³/h  
 Capacidad máx. de extracción en recirculación: .....422 m³/h  
 Máxima extracción de aire en nivel intensivo: .....798 m³/h  
 Caudal máximo de aire: ..... 459 m³/h  
 Número de lámparas: ..... 4  
 Potencia sonora: ..... 56 dB(A) re 1pW  
 Diámetro de la salida de aire: ..... 150 mm  
 Material del filtro antigrasa: ..... Acero inoxidable lavable  
 Código EAN: ..... 4242003834015  
 Potencia: ..... 174 W  
 Tensión: ..... 220-240 V  
 Frecuencia: ..... 50; 60 Hz  
 Tipo de enchufe: ..... Schuko con conexión a tierra  
 Tipo de instalación: ..... Isla



## iQ500, Extractor de techo, 90 cm, Acero inoxidable LR97CAQ50

### Equipamiento

#### Prestaciones

- Se conecta a tu móvil vía Home Connect
- Control placa-campana
- Motor iQdrive™ con 10 años de garantía
- touchControl con display, con mando a distancia, SD, Control placa-campana.
- Sistema de aspiración perimetral
- Interior blindado en acero inoxidable: limpieza fácil y segura
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Filtros lavables en lavavajillas
- 5 potencias de extracción
- Potencia intensiva con retracción automática.
- Potencia máxima de extracción: 798 m³/h (según UNE/EN 61591).
- Potencia de extracción en nivel 3: 458 m³/h.
- Potencia sonora en nivel 3: 50 dB (A)
- Iluminación regulable en intensidad
- Encendido y apagado gradual de la luz
- Posibilidad de instalación en salida de aire al exterior o en recirculación.
- Desconexión automática temporizada
- Salida de motor direccionable a los 4 lados

#### Accesorios

- Mando de control remoto

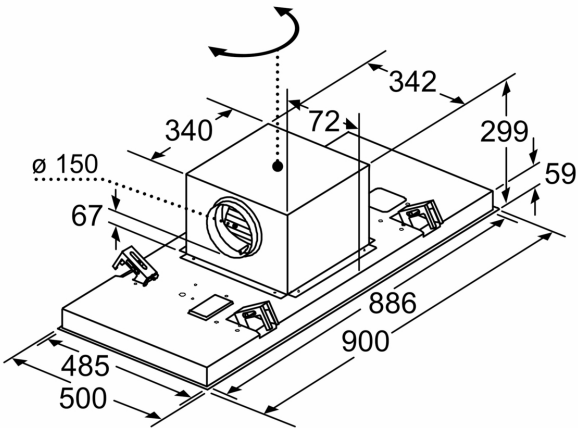
#### Medidas

- Dimensiones del aparato (ancho x fondo): 900 x 500 mm
- Medidas encastre (alto x ancho x fondo): 299 x 888 x 487 mm

**iQ500, Extractor de techo, 90 cm,  
Acero inoxidable  
LR97CAQ50**

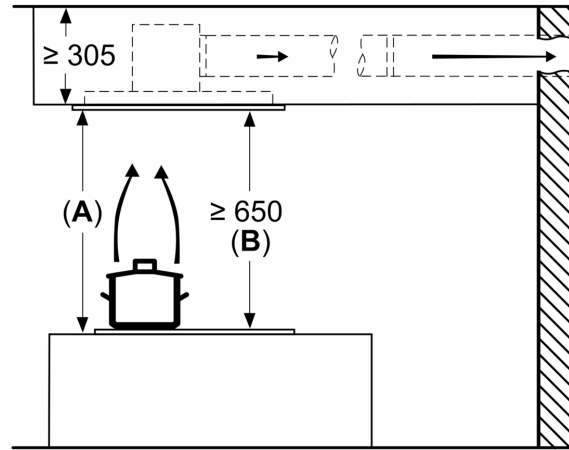
Dibujos acotados

La salida del ventilador puede girarse en las cuatro direcciones



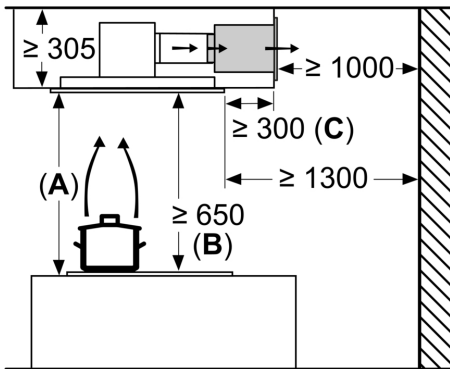
Dimensiones en mm

Dimensiones en mm  
Salida de aire



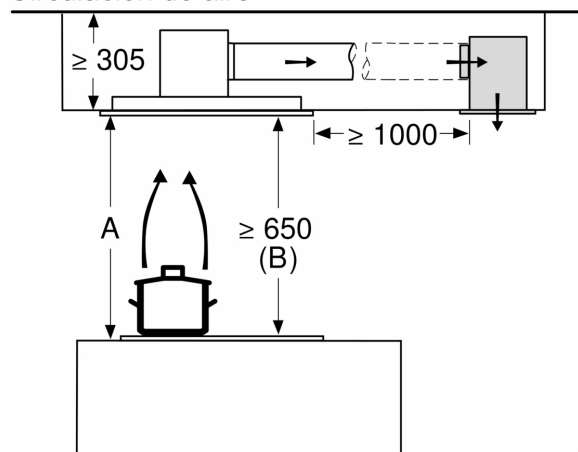
**A:** rendimiento óptimo 700-1500  
**B:** desde el borde superior de la parrilla

Dimensiones en mm  
Circulación de aire



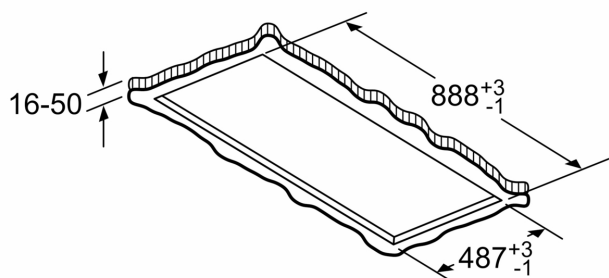
**A:** rendimiento óptimo 700-1500  
**B:** desde el borde superior de la parrilla  
**C:** La distancia puede reducirse hasta 70 mm si la altura del falso techo es  $\geq 340$  mm.

Dimensiones en mm  
Circulación de aire



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

## Dibujos acotados



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