

iQ700, Extractor de encimera telescópico, 90 cm, Cristal LD98WMM60

A



Extractor telescópico de encimera con tecnología Guided Air para una máxima eficiencia

- ✓ Excelentes resultados de extracción desde todas las zonas de cocción gracias al motor iQDrive y la tecnología Guided Air.
- ✓ Control placa-campana: controla la potencia y la iluminación de la campana desde la placa.
- ✓ Home Connect: la aplicación que hace más inteligente a tu campana.
- ✓ voiceControl: controla la potencia de extracción y la iluminación de la campana con tu voz.
- ✓ touchControl con display: fácil manejo y diseño elegante.

Equipamiento

Datos técnicos

Longitud del cable de alimentación eléctrica : 130 cm
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D) : 703mm x 854.0mm x 123mm mm
 Altura del producto : 709-959/709-959 mm
 Tipo de control : Electrónica
 Número de niveles de extracción : 3 niveles + 2 intensivos
 Máxima extracción de aire : 519 m³/h
 Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo : 596 m³/h
 Máxima extracción de aire en recirculación : 456 m³/h
 Máxima extracción de aire en nivel intensivo : 833 m³/h
 Nivel de contaminación acústica : 62 dB(A) re 1 pW
 Diámetro de la salida de aire : 150 mm
 Material del filtro antigrasa : Acero inoxidable lavable
 Código EAN : 4242003907115
 Potencia de conexión : 300 W
 Intensidad corriente eléctrica : 10 A
 Tensión : 220-240 V
 Frecuencia : 50; 60 Hz
 Tipo de enchufe : Schuko con conexión a tierra
 Tipo de instalación : Integrable



4 242003 907115

Accesorios opcionales

- LZ31XXX11 Tubo de aluminio flexible
- LZ31WWX11 Adaptador cilíndrico/plano 90° Metal
- LZ29WWY12 Mounting kit for seamless installation
- LZ21WWM11 Set montaje motor exterior
- LZ21WWJ12 Set de recirculación regenerativo
- LZ21WWI17 Set recirc. Alta eficiencia Antipolen
- LZ21WWB16 Filtro alta efc. Antipolen (repuesto)

iQ700, Extractor de encimera telescópico, 90 cm, Cristal LD98WMM60

Equipamiento

Diseño

- 90 cm de ancho
- Cristal de borosilicato completamente extraíble para fácil limpieza

Prestaciones

- La solución perfecta para instalación en islas y penínsulas en la cocina
- TouchControl
- 5 potencias de extracción
- Control placa-campana
- Función Auto: sensor automático de calidad del aire
- Potencia intensiva con retracción automática
- Desconexión automática temporizada
- Indicador electrónico de saturación de filtros antigrasa y de carbón activo
- Posición de servicio de filtros de grasa para fácil acceso
- Indicación de estado de programa, tiempo restante y fin diferido
- Filtros lavables en lavavajillas
- Motor iQdrive™ con 10 años de garantía

Conectividad

- Se conecta a tu móvil vía Home Connect
- Es posible activarla vía asistente por voz gracias a Home Connect
- Funcionamiento a intervalos
- Función silencio vía Home Connect

Información Técnica

- Clase de eficiencia energética A (dentro del rango A+++ a D).
- Potencia máxima de extracción: 833 m³/h (según UNE/EN 61591)
- Potencia de extracción en nivel 3: 519 m³/h
- Potencia sonora en nivel 3: 62 dB(A)
- Adecuado para instalación en muebles de 90 cm
- No es posible la combinación con placas de gas
- Para instalación en recirculación es necesario el set de recirculación como accesorio

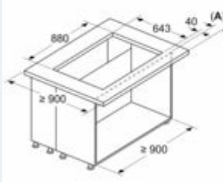
Medidas

- Medidas aparato (alto x ancho x fondo): 709 x 912 x 140 mm
- Medidas encastre (alto x ancho x fondo): 703 x 854 x 123 mm

iQ700, Extractor de encimera telescópico, 90 cm, Cristal LD98WMM60

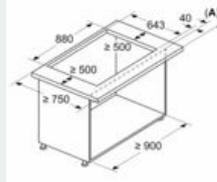
Dibujos acotados

Dimensiones en mm
Combinación con placa eléctrica
Montaje integrable sin fisuras



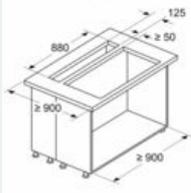
- A:** Encimera sobresaliente: cuerpo
- No se permite la combinación con placas de gas. Para evitar la pérdida de rendimiento, tener en cuenta lo siguiente:
- No montar armarios superiores sobre el aparato
 - Distancia de estantes abiertos sobre el aparato min. 650 mm (recomendación)
 - Distancia izquierda/derecha entre el aparato y la pared/armario superior adyacente min. 500 mm

Dimensiones en mm
Combinación con placa eléctrica
Montaje integrable sin fisuras



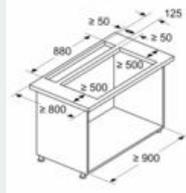
- A:** Encimera sobresaliente: cuerpo
- No se permite la combinación con placas de gas. Para evitar la pérdida de rendimiento, tener en cuenta lo siguiente:
- No montar armarios superiores sobre el aparato
 - Distancia de estantes abiertos sobre el aparato min. 650 mm (recomendación)
 - Distancia izquierda/derecha entre el aparato y la pared/armario superior adyacente min. 500 mm
 - Distancia entre el marco del aparato y la pared min. 50 mm

Dimensiones en mm
Combinación con placa eléctrica



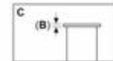
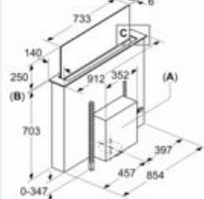
- No se permite la combinación con placas de gas. Para evitar la pérdida de rendimiento, tener en cuenta lo siguiente:
- No montar armarios superiores sobre el aparato
 - Distancia de estantes abiertos sobre el aparato min. 650 mm (recomendación)
 - Distancia izquierda/derecha entre el aparato y la pared/armario superior adyacente min. 500 mm

Dimensiones en mm
Combinación con placa eléctrica



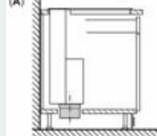
- No se permite la combinación con placas de gas. Para evitar la pérdida de rendimiento, tener en cuenta lo siguiente:
- No montar armarios superiores sobre el aparato
 - Distancia de estantes abiertos sobre el aparato min. 650 mm (recomendación)
 - Distancia izquierda/derecha entre el aparato y la pared/armario superior adyacente min. 500 mm
 - Distancia entre el marco del aparato y la pared min. 50 mm

Dimensiones en mm

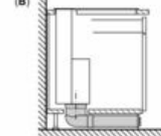


- A:** Montaje de la unidad de motor en la parte frontal/trasera o desplazada lateralmente con máx. 3 m de distancia (se requieren accesorios especiales)
- La unidad de motor debe estar siempre accesible
- B:** 5,5 mm

Recomendaciones de planificación para funcionamiento con recirculación de aire



A: Pared exterior - Valor U $0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
Instalación estándar: tendido parcial en el área del zócalo



B: Pared exterior - Valor U $>0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$
Instalación con tendido completo de las tuberías hasta el zócalo en el caso de paredes exteriores mal aisladas o sobre suelos fríos

