

iQ500, Campana decorativa de pared, 80 cm, Cristal negro LC81KAN60



A⁺⁺ A⁺



HEZG9AS00S	Adaptador
LZ10BKK61	Tubo telescópico prolongador 1 m
LZ10BXL61	Tubo telescópico pared 1,5 m
LZ11BKB16	Filtro alta efic.Antipolen(repuesto)
LZ11BKI16	Set recirc.Alta eficiencia Antipolen
LZ11BKP11	Filtro recirc. Regenerativo (repuesto)
LZ11BKR11	Kit recirc. larga duración
LZ11BKS11	Set de recirculacion regenerativo
LZ11BKV16	Kit recirc. alta eficiencia antipolen

- ✓ Motor iQdrive: motor silencioso y de alto rendimiento que elimina todos los humos y olores.
- ✓ Home Connect: la aplicación que hace más inteligente a tu campana.
- ✓ Extracción automática: La placa y la campana se comunican para que cocinar sea más cómodo.
- ✓ Campana inclinada más potente en Europa cuando está instalada en recirculación.
- ✓ Silenciosamente únicas

Tipología:	Wall-mounted
Longitud del cable de alimentación eléctrica:	130.0 cm
Altura del conducto decorativo:	420-663/457-750 mm
Altura:	450 mm
Distancia mínima zona de cocción eléctrica:	450 mm
Distancia mínima zona de cocción de gas:	650 mm
Peso neto:	24.8 kg
Tipo de control:	Electrónica
Potencia máxima de extracción de aire:	432 m ³ /h
Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo: 886 m ³ /h	
Capacidad máx. de extracción salida de aire:	438 m ³ /h
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:	915 m ³ /h
Caudal máximo de aire:	432 m ³ /h
Número de lámparas:	2
Potencia sonora:	51 dB(A) re 1pW
Diámetro de la salida de aire:	150 mm
Material del filtro antigrasa:	Acero inoxidable lavable
Código EAN:	4242003927076
Potencia:	200 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:	Montaje en pared



iQ500, Campana decorativa de pared, 80 cm, Cristal negro LC81KAN60

Diseño:

- de pared
- decorativa inclinada
- Instalación en recirculación
- Posibilidad de instalar en recirculación sin tubo decorativo
- Para el funcionamiento en recirculación se necesita el Set de recirculación o el Set de recirculación de larga duración (ambos son accesorios y se venden por separado).

Características principales:

- Motor iQdrive™ con 10 años de garantía
- Control automático cookConnect: La campana adapta automáticamente la velocidad del motor gracias a que la placa de cocción proporciona continuamente datos de cocción (con placa de cocción conectada vía Home Connect)
- 4 potencias de extracción
- Doble sistema de aspiración y filtrado: frontal e inferior
- 3 filtro(s) grasa metálicos.
- Posición Intensivo: La campana puede abrirse hasta una posición definida de refuerzo de la extracción para aumentar la velocidad de absorción de olores de cocción especialmente fuertes y grandes cantidades de vapor.
- Restablecimiento automático de la posición intensiva a la normal después de 6 min
- Desconexión automática temporizada
- Encendido y apagado gradual de la luz: la iluminación se enciende y se apaga suavemente.
- Iluminación regulable en intensidad.
- Temperatura del color: 3500 K

Prestaciones digitales:

- Home Connect: controla y configura las preferencias de tu campana a través de un dispositivo móvil (solo en los países en los que está disponible el servicio Home Connect).
- Control placa-campana: activa automáticamente la campana al cocinar, gracias a la conexión WiFi de la campana y la placa de cocción.
- campana totalmente automática
- Es posible activarla vía asistente por voz gracias a Home Connect
- Perfiles de rendimiento: elige entre los perfiles estándar, de rendimiento o silencio para aumentar la velocidad de extracción o reducir el ruido del motor a través de Home Connect App.
- Luz LED con temperatura de luz regulable: Permite adaptar la temperatura de la luz a tus necesidades personales vía App Home Connect.
- Indicador de saturación, función de ajuste y reinicio para el filtro de grasa y el filtro de olores disponibles vía App Home Connect.
- Función ventilación a intervalos: disponible vía App Home Connect
- Función a intervalos: disponible vía App Home Connect
- La funcionalidad Home Connect permite ampliarse gracias a otras colaboradoras.
- Aparato actualizable (disponible con la cuenta Home Connect): mantén el aparato siempre actualizado con el último estado del

software.

Comodidad de limpieza:

- Ángulo de apertura extremadamente grande para facilitar el acceso al filtro y su limpieza.
- Superficies lisas y materiales fáciles de limpiar.
- Interior blindado. Limpieza fácil y segura
- Filtros multicapa de aluminio lavables en el lavavajillas

Información técnica y de sostenibilidad:

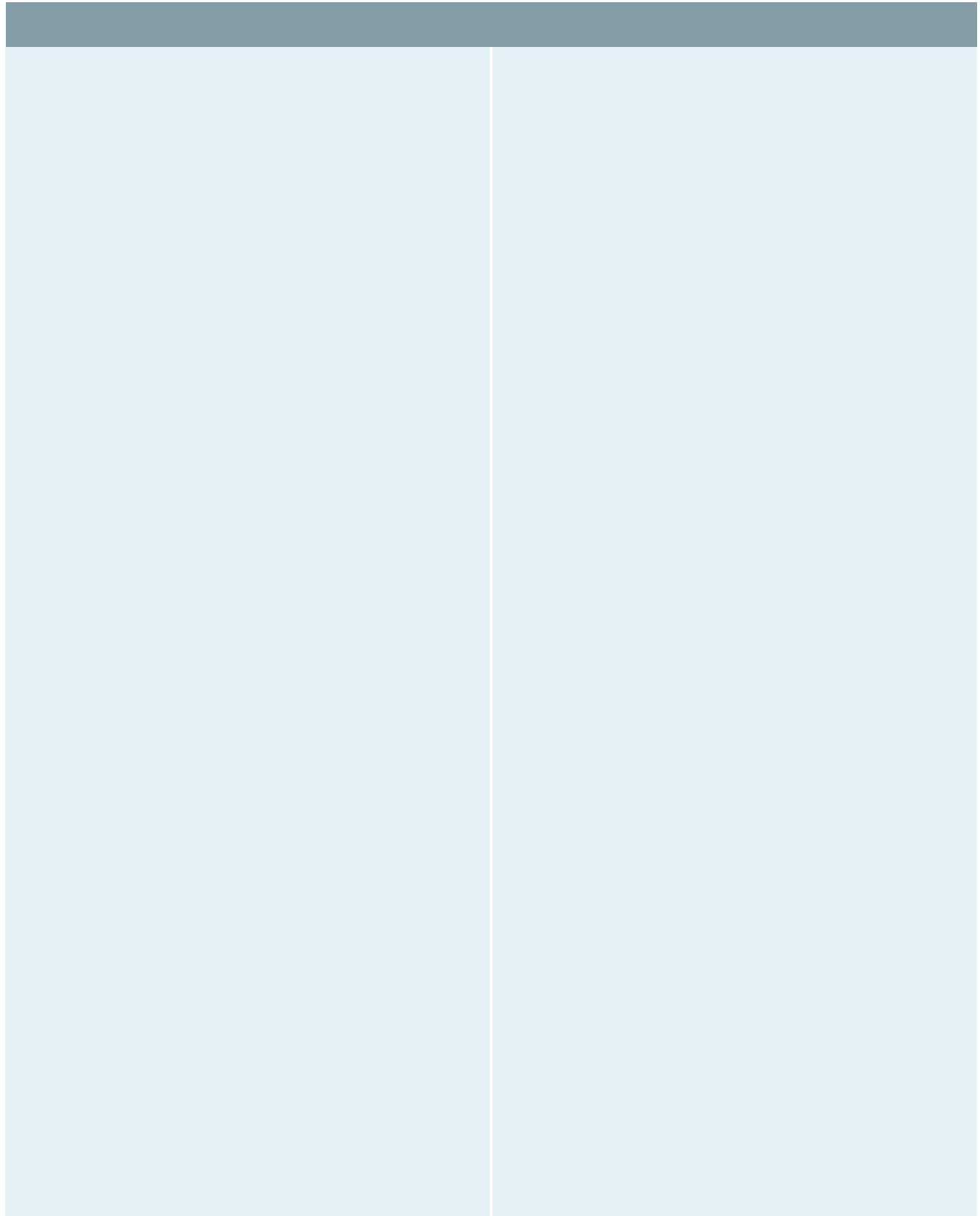
- La tecnología de extracción más eficiente del mercado
- Según las normas EN 61591 y EN/IEC 60704-2-13, el aparato puede alcanzar los siguientes valores en modo salida al exterior: Potencia 1: nivel de extracción 223 m³/h; nivel de ruido 35 dB (A) re1pW Potencia 2: nivel de extracción 320 m³/h; nivel de ruido 43 dB (A) re1pW Potencia 3: nivel de extracción 432 m³/h; nivel de ruido 51 dB (A) re1pW Intensivo 1: nivel de extracción 915 m³/h; nivel de ruido 68 dB (A) re1pW
- Según EN 61591 y EN/ IEC 60704-2-13 el aparato puede alcanzar los siguientes valores en modo recirculación con el Set de recirculación Clean Air plus, para instalación con conducto (disponible como accesorio opcional): Potencia 1: nivel de extracción 212 m³/h; nivel de ruido 42 dB (A) re1pW Potencia 2: nivel de extracción 315 m³/h; nivel de ruido 51 dB (A) re1pW Potencia 3: nivel de extracción 433 m³/h; nivel de ruido 59 dB (A) re1pW Intensivo Potencia 1: extraction rate 896 m³/h; nivel de ruido 76 dB (A) re1pW
- Según EN 61591 y EN/ IEC 60704-2-13 el aparato puede alcanzar los siguientes valores en modo recirculación con el Set de recirculación Clean Air plus, para instalación sin conducto (disponible como accesorio opcional): Potencia 1: nivel de extracción 215 m³/h ; nivel de ruido 42 dB (A) re1pW Potencia 2: nivel de extracción 315 m³/h ; nivel de ruido 51 dB (A) re1pW Potencia 3: nivel de extracción 438 m³/h ; nivel de ruido 60 dB (A) re1pW Potencia Intensivo 1: extraction rate 886 m³/h ; nivel de ruido 78 dB (A) re1pW
- Datos de consumo:
- Clase de eficiencia energética A+ (dentro del rango A+++ a D).
- Consumo medio de energía: 35.5 kWh/año
- Clase de eficiencia del motor: A*
- Clase de eficiencia de iluminación: A
- Eficiencia del filtro antigrasa: C
- Potencia máxima: 200 W
- Tensión: 220 - 240 V
- Sostenibilidad:
- Made in Germany: fabricado en un centro de producción neutro en emisiones de CO₂
- Embalaje respetuoso con el medio ambiente
- Filtro de olores de larga duración regenerable con 10 años de vida útil disponible
- Control automático cookConnect para obtener los mejores resultados con el mínimo consumo de energía

Información sobre planificación e instalación:

- Dimensiones del aparato (ancho x fondo): 790 x 447 mm
- Dimensiones en recirculación (Alto x Ancho x Fondo): 892-1185 x

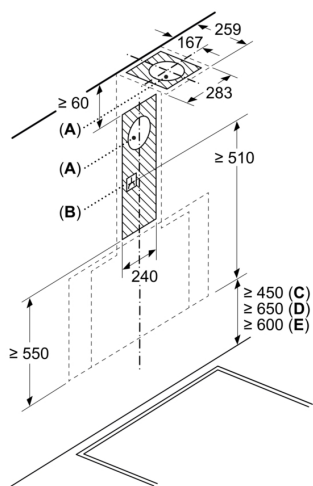
790 x 447 mm

- Dimensiones de instalación en recirculación, sin conducto (AlxAnxPr): 471mm x 790 mm x 447 mm
- instalación sencilla y peso reducido gracias al nuevo sistema de instalación fácil
- Diámetro del tubo Ø 150 mm (Ø 150 mm incluido)
- Longitud del cable de conexión 1.3 m
- Válvula antirretorno incluida
- Intensidad de la luz: 422 lux



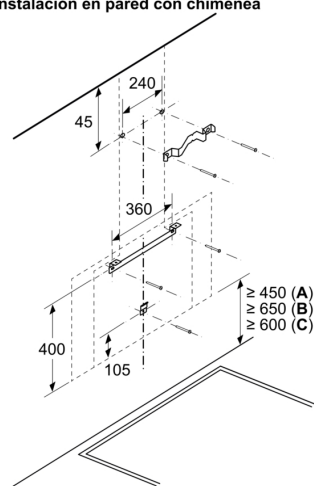
**iQ500, Campana decorativa de pared, 80 cm, Cristal negro
LC81KAN60**

Dimensiones en mm



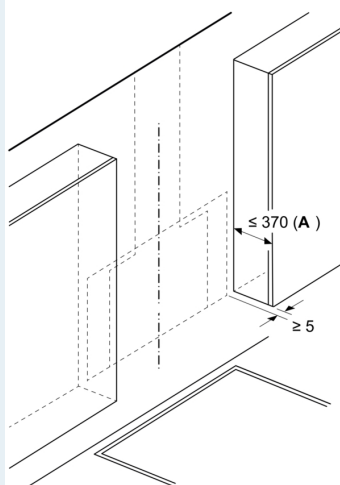
- A: Rejilla de salida de aire al exterior
- B: Enchufe
- C: Eléctrico
- D: Gas: desde el borde superior del soporte para ollas
- E: Eléctrico: para Australia y Nueva Zelanda

Dimensiones en mm
Instalación en pared con chimenea



- A: Eléctrico
- B: Gas: desde el borde superior del soporte para ollas
- C: Eléctrico: para Australia y Nueva Zelanda

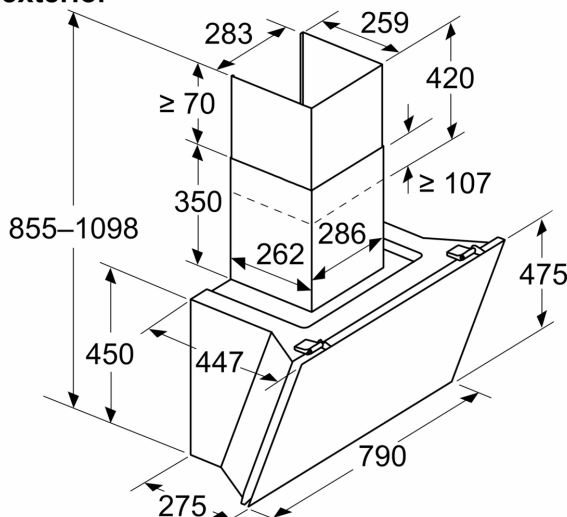
Dimensiones en mm



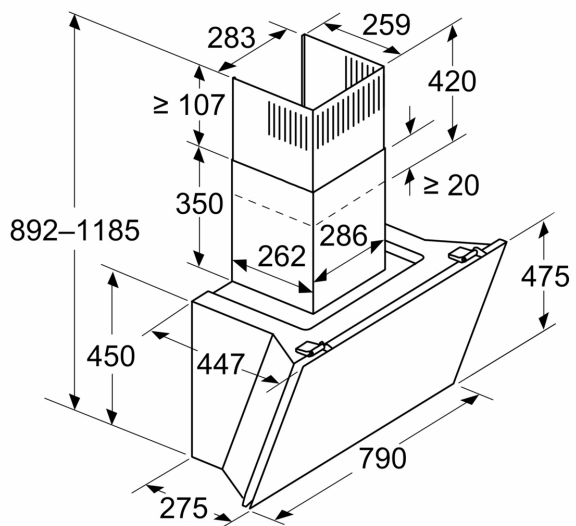
- A: Profundidad máx. del armario superior (puerta incl.) para el montaje de la placa de cristal

El aparato debe instalarse delante de los armarios superiores si tienen una profundidad inferior a 370 mm

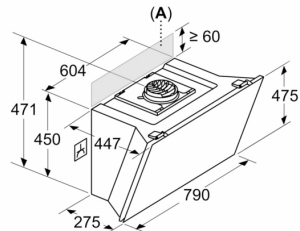
Dimensiones en mm
Aparato en modo de salida de aire al exterior



Dimensiones en mm
Aparato en modo de aire circulado



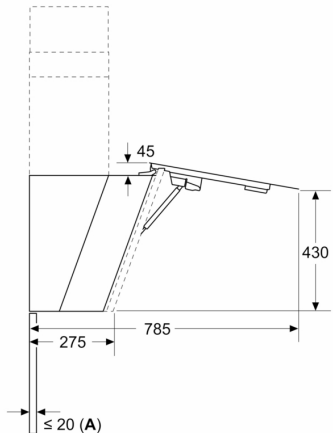
Dimensiones en mm
Aparato en modo de aire circulado sin conducto



El enchufe puede instalarse en el costado o en la parte superior del aparato

A: Enchufe solo fuera de la zona marcada

Dimensiones en mm



A: Potencia máx. de la placa posterior