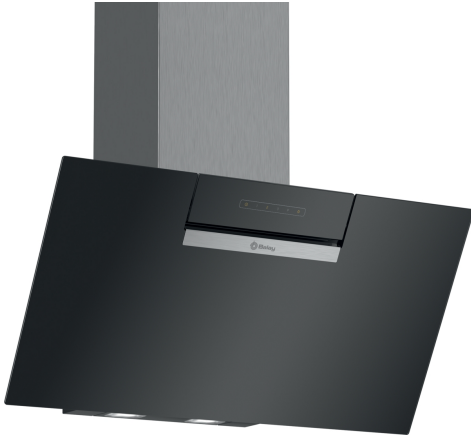


Campana decorativa de pared inclinada, 80 cm, Cristal negro 3BC586GN



Accesorios opcionales

LZ10FXJ00	Set de recirculación regenerativo
LZ11DXI16	Kit recirc. alta eficiencia antipolen
LZ12250	Conducto prolongador 1000 mm
LZ12350	Conducto prolongador 1500 mm

Campana de pared inclinada de la Serie Cristal: libertad de movimientos en la zona de cocción y elegancia en toda la cocina.

- Consigue más espacio libre con la disposición inclinada de la campana.
- Innovador control táctil sobre cristal, diseño moderno y fácil limpieza.
- Adaptable a cada espacio y cocina. Posibilidad de instalación en recirculación.
- Filtros de diseño tradicional de aluminio multicapa, de gran eficiencia y lavables en lavavajillas.
- Filtros de aspiración perimetral: estéticos, eficaces reteniendo grasas y además... lavables en lavavajillas.

Datos técnicos

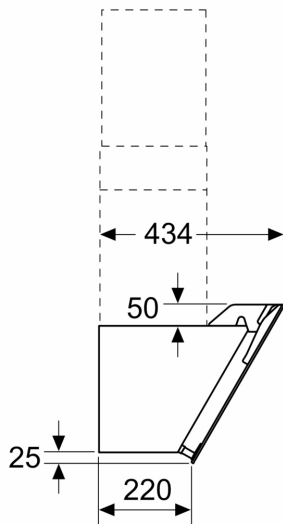
Color del conducto decorativo:	Acero inoxidable
Tipología:	Wall-mounted
Longitud del cable de alimentación eléctrica:	130 cm
Altura del conducto decorativo:	484-770/554-830 mm
Altura:	296 mm
Dist mín resp zonas cocc eléct:	450 mm
Dist mín resp zonas cocc gas:	650 mm
Peso neto:	14.7 kg
Tipo de control:	Electrónica
Potencia máxima de extracción de aire:	399 m ³ /h
Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo:	474 m ³ /h
Capacidad máx. de extracción salida de aire:	349 m ³ /h
Máxima extracción de aire en nivel intensivo:	669 m ³ /h
Caudal máximo de aire:	399 m ³ /h
Número de lámparas:	2
Potencia sonora:	60 dB(A) re 1pW
Diámetro de la salida de aire:	120 / 150 mm
Material del filtro antigrasa:	Aluminio lavable
Código EAN:	4242006289607
Potencia de conexión:	255 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



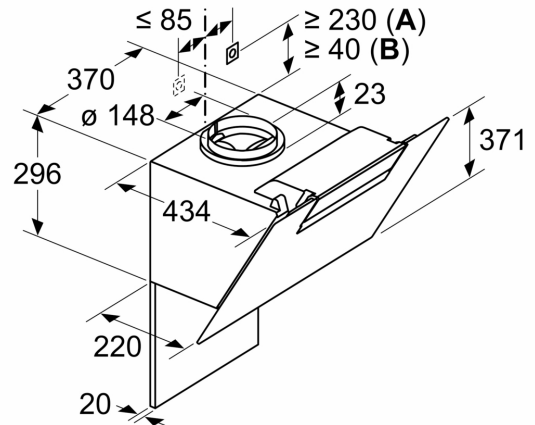
4 242006 289607

**Campana decorativa de pared
inclinada, 80 cm, Cristal negro
3BC586GN**

dimensiones en mm

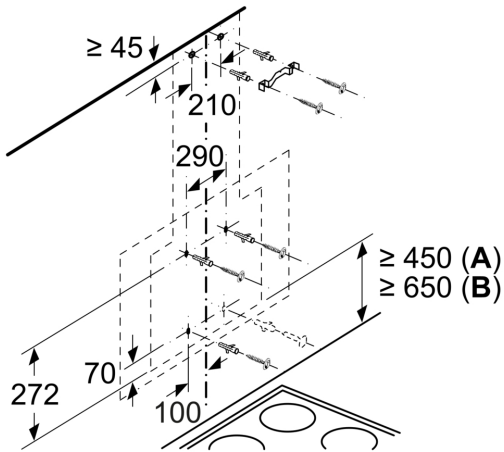


Dimensiones en mm



A: Clean Air integrado
B: Salida de aire o kit estándar
de circulación de aire
Tener en cuenta el grosor máximo
de la pared trasera.

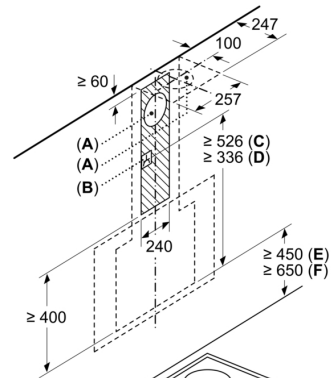
Dimensiones en mm



Desde el borde superior del soporte para ollas

A: Eléctrico
B: Gas

Dimensiones en mm

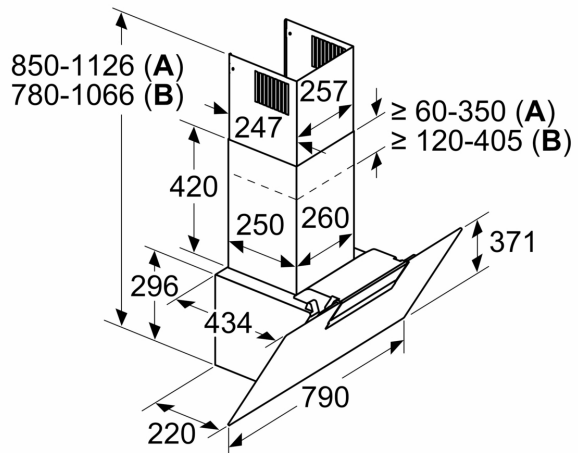


A: Rejilla de salida de aire al exterior
B: Enchufe
C: Juego de recirculación de aire Clean Air
Plus
D: Salida de aire al exterior o juego de
recirculación de aire estándar

Desde el borde superior del soporte para ollas

E: Eléctrico
F: Gas

Dimensiones en mm



- A:** Circulación de aire
- B:** Salida de aire: montar con las ranuras orientadas hacia abajo