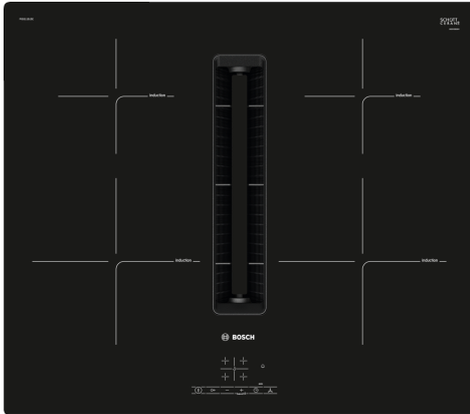


Serie 4, Placa de inducción con extractor integrado, 60 cm, sin perfiles PIE611B15E


B


Accesorios incluidos

1 x Conector telescópico para recirculación, 1 x Filtro de olores Clean Air Plus

Accesorios opcionales

HEZ9VDSI1 Conector mixto 90° rectangular-circular, HEZ9VDSM1 Conducto plano rectangular 500 mm, HEZ9VDSM2 Conducto plano rectangular 1000 mm, HEZ9VDSS1 Conector tubos rectangulares, HEZ9VDSS2 Pieza conexión flexible plano Ø150 VL200, HEZ9VEDUO Filtro acústico, HEZ9VRCR0 cleanAir recirculation replenishment fil, HEZ9VRCR1 Filtro Clean Air Plus (recambio), HEZ9VRPD1 Difusor de zócalo, HEZ9ES100 Cafetera 4 tazas, HEZ9FE280 Sartén de hierro Ø 18 / 28 cm, HEZ9SE040 set de 4 piezas, HEZ9SE060 set de 6 piezas, HEZ9VDKE1 Set salida exterior y filtros acústicos, HEZ9VDKR0 Set recirc canalización parcial (70 cm), HEZ9VDKR1 Set recirc canalización parcial (60 cm), HEZ9VDKR2 ;, HEZ9VDSB1 Codo horizontal 90° rectangular, HEZ9VDSB2 Codo vertical rectangular 90°, HEZ9VDSB3 Codo vertical 90° rectangular, HEZ9VDSB4 Codo vertical 90° rectangular, HEZ9VDSI0 Conector mixto rectangular-circular

Placa de inducción con campana integrada: la mejor tecnología de ambas unidas en un único producto, para ofrecer resultados perfectos.

- **Inducción:** rápida, segura, limpia y muy eficiente.
- **Control TouchSelect:** selecciona de la zona de cocción y ajusta fácilmente la potencia deseada.
- **Función Sprint:** hasta un 50 % más de potencia para calentar más rápido en tu placa de inducción.
- **Programación del tiempo de cocción:** apaga la zona de cocción seleccionada una vez transcurrido el tiempo establecido.
- **Seguridad para niños:** bloquea el panel de mandos para impedir cambios accidentales de configuración.

Datos técnicos

Familia de Producto:Placa independie.vitrocera mica
 Tipo de construcción: Integrable
 Fuente energética: Eléctrica
 Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): .223 x 560-560 x 490-490 mm
 Anchura:592 mm
 Dimensiones (Alt x Anch x Fondo): 223 x 592 x 522 mm
 Medidas del producto embalado:430 x 690 x 670 mm
 Peso neto: 23.1 kg
 Peso bruto:27.9 kg
 Indicador de calor residual: Separado
 Ubicación del panel de mandos: Frontal de placa de cocina
 Material de la superficie:Cristal vitrocera mica
 Color superficie superior: Negro
 Longitud del cable de alimentación eléctrica: 110.0 cm
 Sealed Burners: No
 Función Sprint, calentamiento rápido: Todas
 Potencia del elemento calentador:2.2 kW
 Potencia del tercer elemento calentador: 1.4 kW
 Potencia del quinto elemento calentador: 1.4 kW
 Power of 3rd heating element (kW in boost): [2.2] kW
 Nº niveles extracción: 3 niveles + intensivo
 Potencia máxima de extracción de aire: 500 m³/h
 Máxima extracción de aire en recirculación en nivel intensivo: .595.0 m³/h
 Nivel máximo de recirculación:441 m³/h
 Máxima extracción de aire en nivel intensivo: 622 m³/h
 Nivel de ruido: 69 dB(A) re 1 pW
 Filtro de carbón activo: No
 Tipo de extracción: .Salida al exterior / Recirculación (con accesorio)
 Tensión: 220-240/380-415 V
 Frecuencia: 50; 60 Hz
 Accesorios incluidos: .1 x Conector telescópico para recirculación, 1 x Filtro de olores Clean Air Plus
 Desconexión automática:30R_12E min



Serie 4, Placa de inducción con extractor integrado, 60 cm, sin perfiles PIE611B15E

Placa de inducción con campana integrada: la mejor tecnología de ambas unidas en un único producto, para ofrecer resultados perfectos.

- 60 cm: espacio para 4 recipientes.

Flexibilidad de las zonas de cocción.

- Zona delante izquierda: 210 mm, 2.2 kw (potencia max. 3.7 kw)
- Zona detrás izquierda: 150 mm, 1.4 kw (potencia max. 2.2 kw)
- Zona detrás derecha: 150 mm, 1.4 kw (potencia max. 2.2 kw)
- Zona delante derecha: 210 mm, 2.2 kw (potencia max. 3.7 kw)

Prestaciones del extractor

- Placa de inducción con campana integrada
- Puede instalarse con salida de aire al exterior o en recirculación, sin canalización o con canalización total o parcial. Importante consultar los planos de instalación y los accesorios necesarios para cada caso
- Extractor integrado en la placa, totalmente enrasado en la superficie, para un libre movimiento de los utensilios de cocina sin obstáculos.
- Función AutoOn: encendido automático del extractor cuando se usa una zona de cocción
- Desconexión automática temporizada
- Manejo del extractor a través del Control TouchSelect con 17 niveles de cocción
- Motor iQDrive™ con 10 años de garantía
- Filtros antigrasa lavables en lavavajillas
- Compartimento interior de líquidos derramados (lavable en lavavajillas) de fácil acceso
- Segundo depósito de líquido con capacidad de 700 ml, por si se derrama gran cantidad de líquido. Fácilmente accesible y lavable en el lavavajillas. Máxima seguridad.
- Incluye dos depósitos para recolectar posibles derrames de líquidos o condensaciones durante la cocción. Uno de 200 ml y otro de 700 ml. Máxima seguridad.
- Potencia máxima de extracción en salida al exterior (según UNE/EN 61591): 622 m3/h
- Potencia máxima de extracción en recirculación (según EN 61591): 595 m3/h
- Nivel de ruido máximo en salida al exterior (según EN 60704-3): 74 dB re 1 pW
- Nivel de ruido máximo en recirculación (según EN 60704-3.): 72 dB re 1 pW
- Indicador de saturación de filtros de carbón activo
- Potencia máxima de extracción (según Regulación (EU) 65/2014):
 - Clase de eficiencia energética: B (en rango de eficiencia energética de clase A+++ a D).
 - Fluid Dynamic Efficiency: A.
 - Average energy consumption: 57.
 - Grease filtration efficiency class: B.
 - Noise min. normal setting & max. normal setting: 61 dB & 69 dB .

- Clase de eficiencia energética: B (Dentro del rango A+++ (más eficiente) a D (menos eficiente))
- Potencia sonora en nivel máx. normal: 69 dB (A)

Prestaciones

- Control TouchSelect con 17 niveles de cocción
- 17 niveles de cocción para adaptar la potencia con mayor precisión
- Programación de tiempo de cocción para cada zona y avisador acústico

Ahorro de tiempo y eficiencia

- Función boost: calienta de manera más rápida al incrementar la potencia de manera puntual
- Función Inicio Automático
- Función Memoria

Seguridad

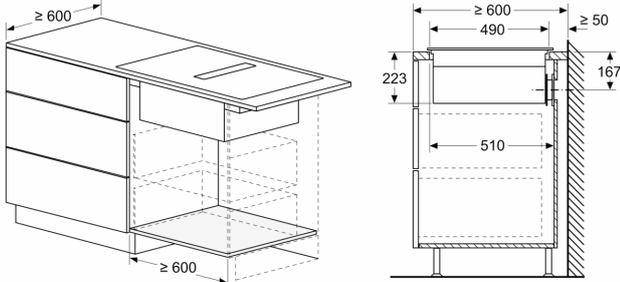
- Indicador de calor residual en 2 niveles (H/h)
- Bloqueo de seguridad para niños automático o manual
- Función Clean: bloqueo temporal del control
- Desconexión automática de seguridad de la placa

Instalación

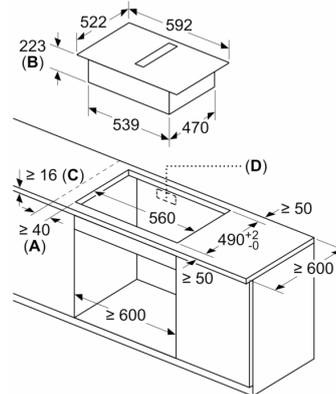
- Dimensiones del aparato (A lx An x F mm): 223 x 592 x 522
- Dimensiones de encastre (ancho x fondo x alto mm.): 560 x 490 x 223
- Encimera de espesor mínimo: 16 mm
- Para instalarlo con salida al exterior o en recirculación (con canalización, total o parcial, o sin canalización), los siguientes accesorios son obligatorios respectivamente:
 - HEZ9VRPD1: kit para instalación en recirculación con canalización, total o parcial
 - Incluido de serie: kit para instalación en recirculación sin canalización
 - HEZ9VEDU0: filtro acústico para instalación con salida al exterior
- Importante: consultar los accesorios, así como los planos de instalación tanto del electrodoméstico como de sus accesorios.
- Alto del aparato bajo la encimera: 223 mm
- Potencia máxima: 7400 W
- Potencia total de la placa limitable por el usuario.
- Posible instalación en muebles estándar de 60 cm
- El resistente motor a pérdidas de presión permite instalaciones más largas y complejas: hasta 8m con 3 codos de 90°, asegurando un correcto rendimiento.

Serie 4, Placa de inducción con extractor integrado, 60 cm, sin perfiles PIE611B15E

dimensiones en mm

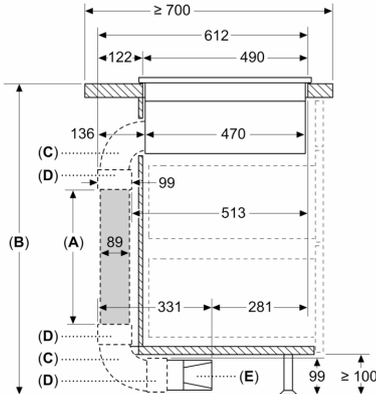


Dimensiones en mm



- A:** Distancia mínima entre la abertura y la pared
- B:** Profundidad de inserción
- C:** La encimera en la que se instala la placa debe poder soportar cargas de aproximadamente 60 kg, en caso necesario, con la ayuda de las subestructuras oportunas.
- D:** En la pared trasera debe haber un hueco para los cables. La dimensión y posición exactas se pueden deducir del plano específico.

Dimensiones en mm



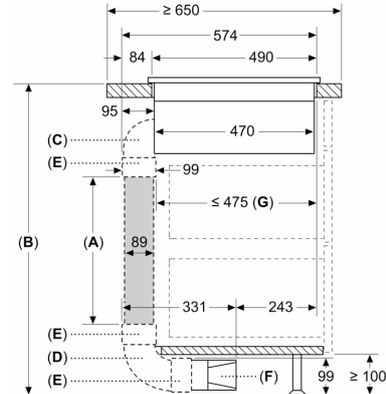
- A:** Longitud del tubo
- B:** Altura de la cocina
- C:** Codo de 90° de tamaño L
- D:** Manguito del conector
- E:** Difusor

Kit conductos disponible para encimeras con profundidades de ≥ 700 mm y hasta 960 mm de altura

El instalador debe seleccionar y, en caso necesario, cortar la longitud del tubo de acuerdo con la altura de la cocina

A	B
500	≤ 960
1000	> 960

Dimensiones en mm

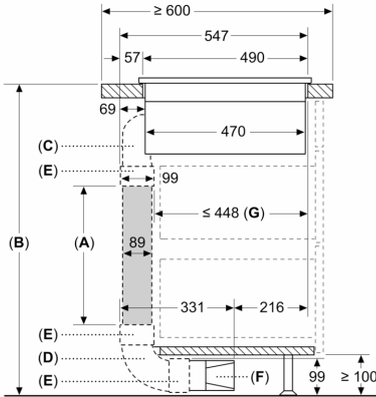


- A:** Longitud del tubo
- B:** Altura de la cocina
- C:** Codo de 90° de tamaño M
- D:** Codo de 90° de tamaño L
- E:** Manguito del conector
- F:** Difusor
- G:** Cajón acortado

El instalador debe seleccionar y, en caso necesario, cortar la longitud del tubo de acuerdo con la altura de la cocina

A	B
500	≤ 940
1000	> 940

Dimensiones en mm



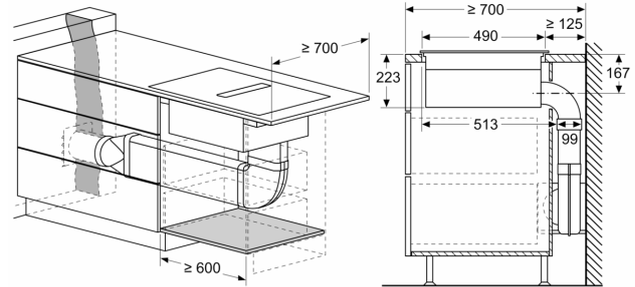
- A: Longitud del tubo
- B: Altura de la cocina
- C: Codo de 90° de tamaño S
- D: Codo de 90° de tamaño L
- E: Manguito del conector
- F: Difusor
- G: Cajón acortado

Kit conductos disponible para encimeras con profundidades de ≥ 600 mm y hasta 960 mm de altura

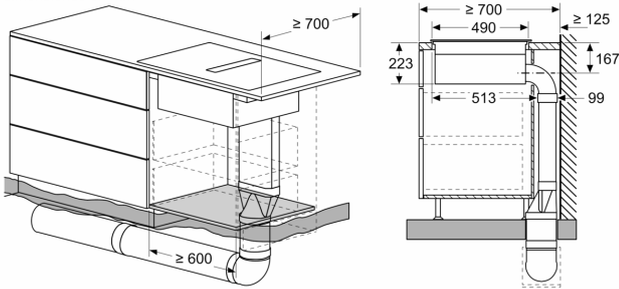
El instalador debe seleccionar y, en caso necesario, cortar la longitud del tubo de acuerdo con la altura de la cocina

A	B
500	≤ 990
1000	> 990

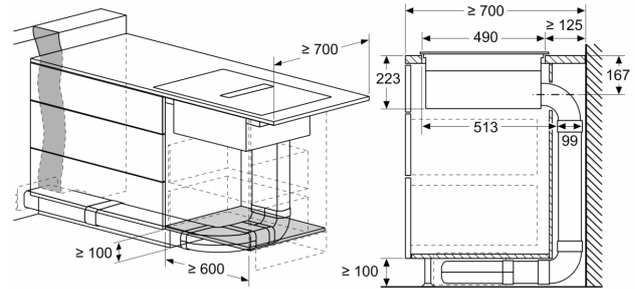
dimensiones en mm



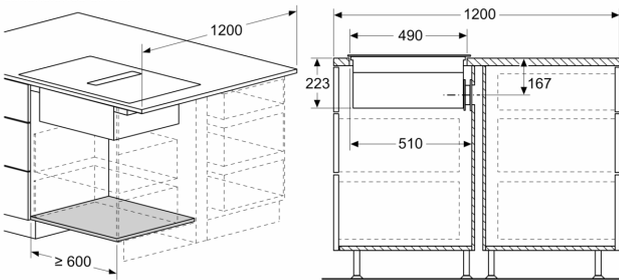
dimensiones en mm



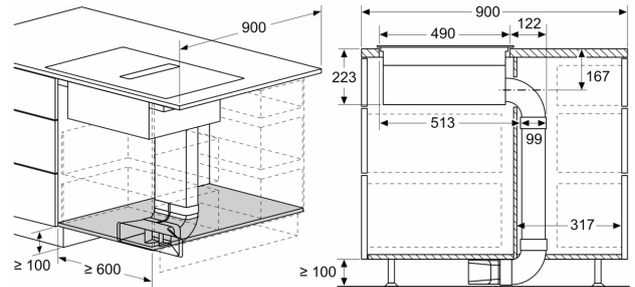
dimensiones en mm

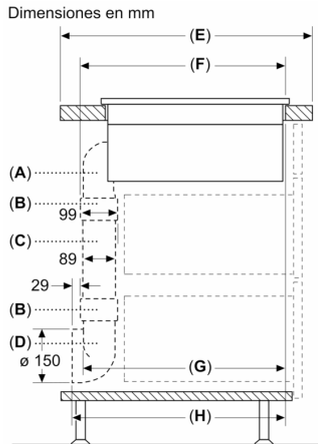


dimensiones en mm



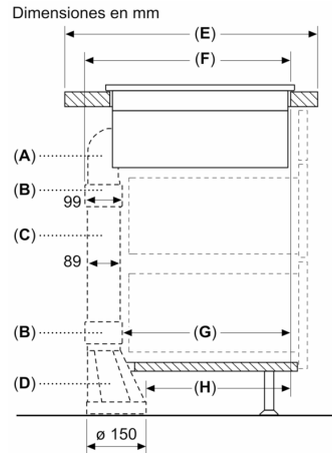
dimensiones en mm





A	E	F	G	H
Tamaño S	≥ 600	547	545	579
Tamaño M	≥ 650	574	569	603
Tamaño L	≥ 700	612	609	643

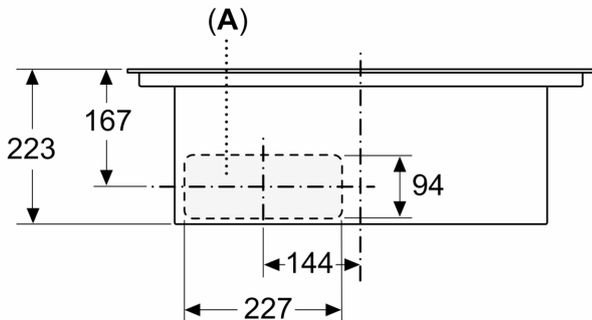
A: Codo de 90°
 B: Manguito del conector
 C: Tubo recto
 D: Adaptador de 90° cilíndrico/plano



A	E	F	G	H
Tamaño S	≥ 600	547	451	389
Tamaño M	≥ 650	574	475	413
Tamaño L	≥ 700	612	515	453

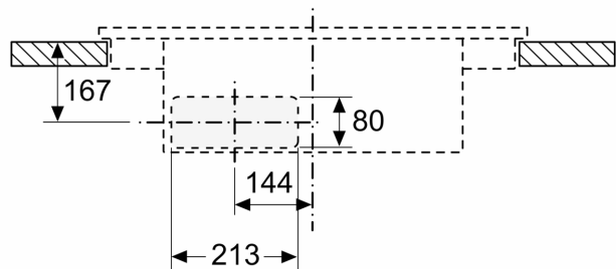
A: Codo de 90°
 B: Manguito del conector
 C: Tubo recto
 D: Adaptador recto cilíndrico/plano

Dimensiones en mm
 Vista frontal

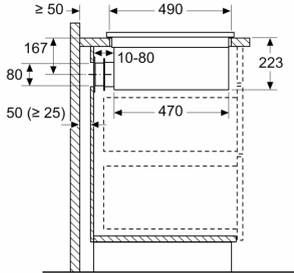


A: Con conexión directa a la parte trasera

Dimensiones en mm
 Vista frontal - hueco para mueble para
 circulación de aire sin canal



Dimensiones en mm
Vista lateral



Al realizar la instalación directamente en paredes exteriores no aisladas ($\mu \geq 0,5 \text{ W/m}^2\text{°C}$), recomendamos el uso de configuraciones de recirculación total o parcialmente canalizada.

Dimensiones en mm
Vista frontal

