

## Serie 8, Placa de inducción con extractor integrado, 80 cm, con perfiles PXX875D67E













#### Accesorios incluidos

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

## Accesorios opcionales

HE732WA00 Termosonda inalámbrica, HE7390011 Fuente de asados. HEZ390012 Rejilla cocción al vapor con HEZ390011, HEZ39050 Sensor de cocción inalámbrico, HEZ390512 Teppan Yaki grande, HEZ390522 Parrilla grill de aluminio fundido., HEZ9CF240 sartén con antiadherente 24cm Ø, HEZ9CF280 Sartén antiadherente, 28cm Ø, HEZ9ES100 Cafetera 4 tazas, HEZ9FE280 Sartén de hierro Ø 18 / 28 cm, HEZ9FF010 Sartén zona Flexible, grande, HEZ9FF030 Set de sartenes Flex, 3 piezas, HEZ9FF040 Set de sartenes Flex, 4 piezas, HEZ9SE030 Set de 2 ollas y 1 sartén, HEZ9SE040 set de 4 piezas, HEZ9SE060 set de 6 piezas, HEZ9TY010 Teppan Yaki, HEZ9VDKE1 Set salida exterior y filtros acústicos, HEZ9VDKRO 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, HEZ9VDSIO Conector mixto rectangular-circular, 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, HEZ9VEDU0 Filtro acústico, HEZ9VRCR1 Filtro Clean Air Plus (recambio), HEZ9VRPD1 Difusor de zócalo

- Extractor integrado en la placa: evita que el humo y los olores se propaguen por la cocina.
- DirectSelect Premium: intuitivo control táctil de gran tamaño.
- Controla la temperatura del aceite para que tus recetas queden siempre perfectas.
- PerfectCook: sensor de cocción. Evita la sobrecocción de los alimentos mediante un sensor que mide y regula de forma exacta la temperatura.
- PerfectAir: regula la campana automáticamente, para lograr la mejor extracción con el mínimo ruido.

### Datos técnicos

Familia de Producto:Placa independie.vitrocerámica
Tipo de construcción: Integrable
Fuente energética: Eléctrica
Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo: 4
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D): .223 x 750-750 x
490-490 mm
Anchura:816 mm
Dimensiones (AltoxAnchoxFondo): 223x816x527 mm
Medidas del producto embalado:430 x 940 x 660 mm
Peso neto:
Peso bruto:
Indicador de calor residual: Separado
Ubicación del panel de mandos: Frontal de placa de cocina
Material de la superficie:Cristal vitrocerámico
Color superficie superior: Negro, Metallic
Color del marco: Metallic
Longitud del cable de alimentación eléctrica:110 cm
Sealed Burners:
Función Sprint, calentamiento rápido:
Potencia del segundo elemento calentador:
Nº niveles extracción:
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:499 m³/h
Máxima extracción de aire en nivel intensivo: 622 m³/h
Nivel de ruido:
Filtro de carbón activo: No
Tipo de extracción: .Salida al exterior / Recirculación (con accesorio)
Indicador de saturación de filtro:Si
Tensión:
Frecuencia:
Accesorios incluidos: .1 x Conector telescópico para recirculación, 1
x Filtro de olores Clean Air Plus





# Serie 8, Placa de inducción con extractor integrado, 80 cm, con perfiles PXX875D67E

#### Prestaciones destacadas

- Home Connect: comprueba si la placa está apagada cuando no estés en casa, descarga funciones adicionales y disfruta del control placa-campana
- FlexInducción: Utiliza recipientes de diferentes formas y tamaños aprovechando los 40 cm de fondo de la zona
- Control DirectSelect Premium con 17 niveles de potencia
- Terminación Premium
- PerfectFry: Control de temperatura del aceite en 5 niveles
- PerfectCook: placa compatible con el sensor de cocción HEZ39050
- Función Transfer
- Función PowerMove con 3 potencias preseleccionadas
- Función Inicio Automático: al encender la placa, ésta detecta automáticamente el recipiente y selecciona la zona de cocción.
- Función Boost: hierve agua hasta un 50% más rapido.
- Función Memoria: en caso de apagado accidental, se vuelven a restablecer los ajustes al encender la placa dentro de los 4 segundos siguientes.
- Función Mi Consumo: muestra la energía consumida de la última cocción.
- Función Mantener Caliente
- Programación de tiempo de cocción para cada zona y avisador acústico
- Función de alarma con duración de aviso ajustable
- Cronómetro
- Cronómetro
- Bloqueo de seguridad para niños automático o manual
- Indicador de calor residual en 2 niveles (H/h)
- Desconexión automática de seguridad de la placa
- Potencia nominal: 7.4 kw

#### Prestaciones del extractor

- 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
- Potencia sonora en nivel 3\*\*: 69 dB
- Nivel de ruido máximo en recirculación (según EN 60704-3. ): 72 dB re 1 pW
- Motor EcoSilence con 10 años de garantía
- Inicio automático: encendido automático del extractor cuando se usa una zona de cocción
- Desconexión automática temporizada
- Filtro de grasa y bandeja colectora de líquidos fáciles de desmontar y limpiar: - Cómodo desmontaje de la bandeja con una sola mano gracias al asa de cristal vitrocerámico. - Filtros de grasa de acero inoxidable integrados, de gran tamaño y alto rendimiento, con 12 capas de filtración y una capa superior negra para una mejor integración estética. Eficacia de filtración de grasa de 94 %.
- - Todas las piezas de la unidad son fáciles de limpiar, totalmente aptas para el lavavajillas y resistentes al calor. - Depósito colector de líquidos con 200 ml de capacidad para derrames accidentales o condensaciones de cocción.
- - Potente sistema de drenaje para derrames que superen los 200 ml

- de líquidos. Colector de seguridad para líquidos con capacidad adicional de 700ml para situaciones accidentales más graves. Apto para lavavajillas. Fácilmente accesible y desmontable desde abajo.
- Capacidad total de captación de 900ml (200ml + 700ml). Zona del motor estanca.
- Filtros antigrasa lavables en lavavajillas
- Indicador electrónico de saturación de filtros de carbón activo
- Clase de eficiencia energética: B.

#### Medidas e instalación

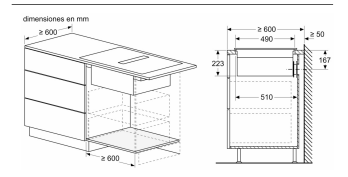
- Dimensiones de encastre (ancho x fondo x alto mm.): 750 x 490 x 223
- Alto del aparato bajo la encimera: 223 mm
- Encimera de espesor mínimo: 16 mm
- Puede instalarse con salida de aire al exterior o en recirculación, sin canalización o con canalización total o parcial. Importante consultar los planos de instalación y los accesorios necesarios para cada caso
- El resistente motor a pérdidas de presión permite instalaciones más largas y complejas: hasta 8m con 3 codos de 90°, asegurando un correcto rendimiento.
- Importante: consultar los accesorios, así como los planos de instalación tanto del electrodoméstico como de sus accesorios.

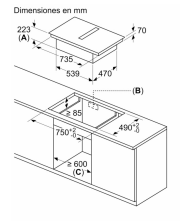
#### Accesorios opcionales

- Para instalarlo con salida al exterior o en recirculación (con canalización, total o parcial, o sin canalización), los siguientes accesorios son obligatorios respectivamente:
- - HEZ9VEDU0: filtro acústico para instalación con salida al exterior
- - HEZ9VRPD1: kit para instalación en recirculación con canalización, total o parcial

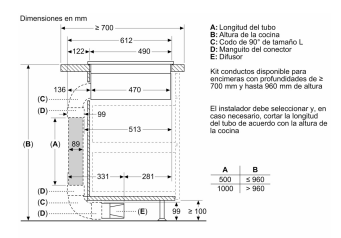


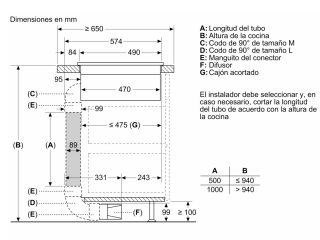
## Serie 8, Placa de inducción con extractor integrado, 80 cm, con perfiles PXX875D67E



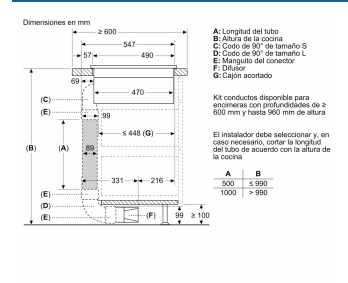


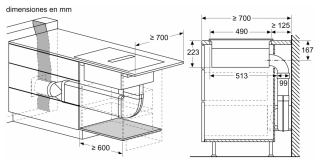
- A: Profundidad del rebajo
   B: Se requiere un corte en el panel trasero para las tuberías. El tamaño y la posición exactos pueden obtenerse de un plano específico.
- C: Todos los modelos de la gama de 80 cm de ancho se pueden instalar en muebles de 60 cm de ancho ajustando los paneles laterales.

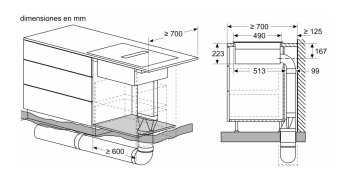


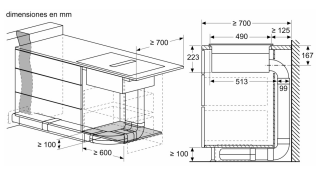


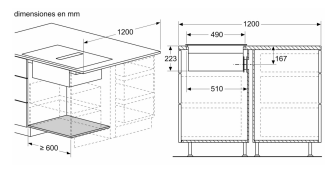


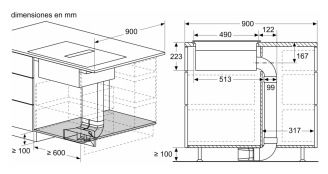




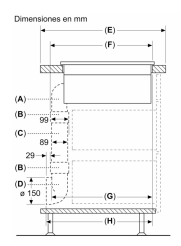








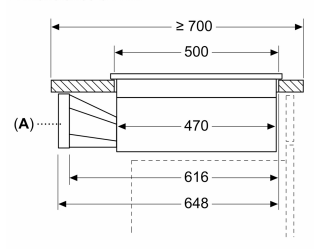




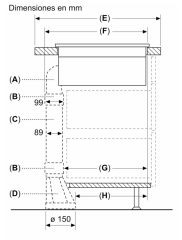
Α	E	F	G	Н
Tamaño S	≥ 600	547	545	579
Tamaño M	≥ 650	574	569	603
Tamaño I	> 700	612	609	643

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

## Dimensiones en mm



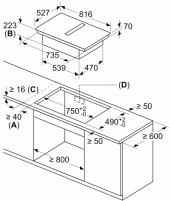
A: Adaptador cilíndrico/plano



Α	E	F	G	Н
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

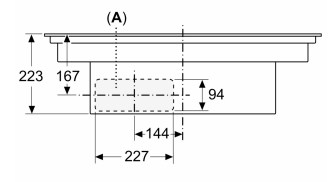
#### Dimensiones en mm



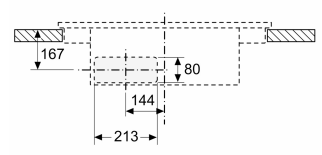
- A: Distancia mínima entre la abertura y la pared
   B: Profundidad de inserción
   C: La encimera en la que se instala la placa debe poder soportar cargas de aproximadamente 60 kg, en caso necesario, con la ayuda de las subestructuras oportunas.
   D: En la pared trasera debe haber un hueco para los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



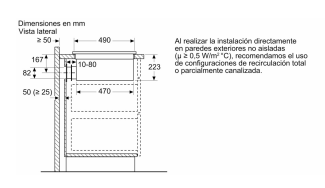
## Dimensiones en mm Vista frontal



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



## A: Con conexión directa a la parte trasera



# Dimensiones en mm Vista frontal

