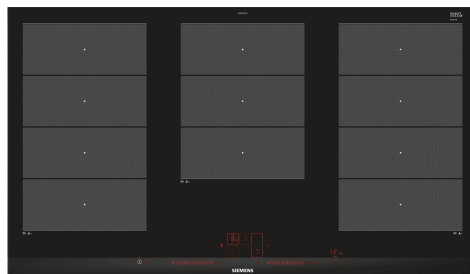


iQ700, Placa inducción, 90 cm, con perfiles EX975LXC1E



Accesorios opcionales

HZ32WA00 Termosonda inalámbrica, HZ390011 Fuente de asados, HZ390012 Accesorio rejilla vapor fuente de asados, HZ390090 Wok para radiantes e inducción, HZ390210 Sartén antiadherente con base de 15 cm., HZ390220 Sartén antiadherente con base de 19 cm., HZ390230 Sartén antiadherente con base de 21 cm., HZ390512 Teppan Yaki grande, HZ390522 Parrilla grill de aluminio fundido., HZ394301 Accesorio de unión, HZ9CF240 Sartén antiadherante, Ø 24 cm, HZ9CF280 Sartén antiadherante, Ø 28 cm, HZ9ES100 Cafetera 4 tazas, HZ9FE280 Sartén de hierro Ø 18 / 28 cm, HZ9FF010 Sartén zona Flexible, grande, HZ9FF030 Set de sartenes Flex, 3 piezas, HZ9FF040 Set de sartenes Flex, 4 piezas, HZ9SE030 Set de 2 ollas y 1 sartén, HZ9SE040 set de 4 piezas, HZ9SE060 set de 6 piezas, HZ9TY010 Teppan Yaki

flexInducción: mayor flexibilidad a la hora de cocinar.

- ✓ Disponibilidad ampliada de piezas de repuesto: alarga su vida útil ante cualquier improvisto.
- ✓ flexInducción: una zona de cocción inteligente que se adapta a tus recipientes.
- ✓ Dual lightSlider: controla tu placa con solo deslizar el dedo.
- ✓ fryingSensor Plus: control de la temperatura del aceite.
- ✓ powerMove: cocina con más comodidad gracias a los tres niveles de potencia predeterminados.

Equipamiento

Datos técnicos

Familia de Producto:	Placa independiente.vitrocéramica
Diseño:	Integrable
Energy input:	Eléctrica
Número de posiciones que se pueden usar al mismo tiempo:	5
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):	. 51 x 880-880 x 490-500 mm
Altura:	912 mm
Dimensiones de instalación necesarias (H x W x D):51x912x520 mm
Medidas del producto embalado:	126 x 1073 x 603 mm
Peso neto:	22.2 kg
Peso bruto:	24.0 kg
Indicador de calor residual:	Separado
Ubicación del panel de mandos:	Hob front
Material de la superficie básica:	Cristal negro
Color superficie superior:	Negro, Aluminio gratado
Longitud del cable de alimentación eléctrica:	110 cm
Código EAN:	4242003692301
Tensión:	220-240 V
Frecuencia:	50; 60 Hz



iQ700, Placa inducción, 90 cm, con perfiles EX975LXC1E

Equipamiento

- 90 cm: espacio para 5 recipientes.

Flexibilidad de las zonas de cocción.

- 3 zonas flexInducción: Utiliza recipientes de diferentes formas y tamaños aprovechando los 40 cm de fondo de la zona
- Zona delante izquierda: 240 mm, 200 mm, 2.2 kw (potencia max. 3.7 kw)
- Zona detrás izquierda: 240 mm, 200 mm, 2.2 kw (potencia max. 3.7 kw)
- Zona de cocción central: 300 mm, 240 mm, 2.6 kw (potencia máx. 3.7 kw)
- Zona detrás derecha: 240 mm, 200 mm , 2.2 kw (potencia max. 3.7 kw)
- Zona delante derecha: 240 mm, 200 mm, 2.2 kw (potencia max. 3.7 kw)

Prestaciones destacadas

- Control lightSlider: control intuitivo y directo del nivel de potencia con dos barras táctiles iluminadas (invisibles cuando la placa está apagada)
- 17 niveles de potencia para una mayor precisión
- Función mantener caliente en todas las zonas: mantiene la comida caliente utilizando un nivel de potencia bajo
- Programación de tiempo para cada zona: apaga la zona de cocción al finalizar el tiempo establecido
- Avisador acústico: una alarma se activa al finalizar el tiempo establecido
- Cronómetro: muestra el tiempo transcurrido desde que se inició el temporizador
- Avisador acústico: una alarma se activa al finalizar el tiempo establecido
- Cronómetro: muestra el tiempo transcurrido desde que se inició el temporizador

Ahorro de tiempo y eficiencia

- Función boost para todas las zonas: calienta de manera más rápida al incrementar la potencia hasta un 50% comparado con el máximo nivel de potencia: hiere agua hasta un 50% más rápido.
- Función shortBoost: calienta las sartenes más rápido protegiendo los materiales de las mismas: calienta sartenes más rápido mientras cuida de ellas.
- Las zonas de cocción se unen o separan en función de la forma y tamaño del recipiente que detecte.
- Función powerMove con 3 potencias preseleccionadas: desliza el recipiente a lo largo de la zona flexInducción desde la máxima potencia a la mínima
- Función flexMotion: cambia los recipientes de ubicación sin perder los ajustes previamente seleccionados con solo un toque
- Selección automática de la zona: al encenderse, la placa selecciona automáticamente la zona de cocción en la que se coloca recipiente nuevo.
- Al mover una olla, los parámetros se actualizan instantáneamente y la zona de cocción se adapta al tamaño de la olla
- Función quickStart: al encender la placa de inducción, ésta seleccionará automáticamente la zona de cocción donde se

encuentren los recipientes: al encender la placa, ésta detecta automáticamente el recipiente y selecciona la zona de cocción.

- Función memoria: en caso de apagado accidental, se restablecerán los ajustes previamente seleccionados al encender la placa de inducción en un lapso de 4 segundos: en caso de apagado accidental, se vuelven a restablecer los ajustes al encender la placa dentro de los 4 segundos siguientes.

Asistente de cocina

- Control de temperatura del aceite fryingSensor con 5 niveles de temperatura.

Diseño

- Diseño topClass

Seguridad

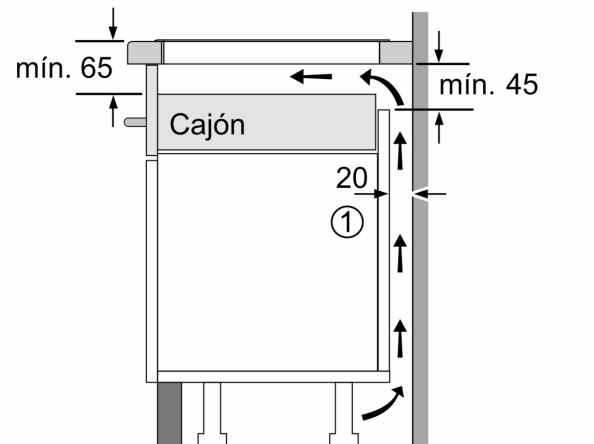
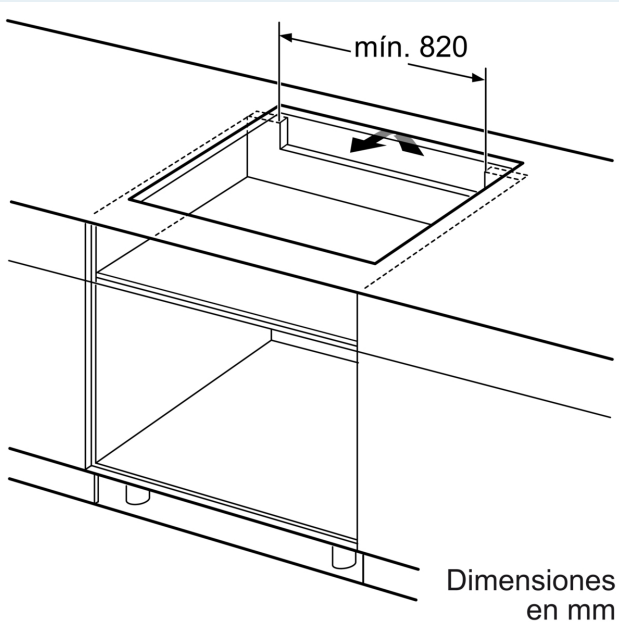
- Indicador de calor residual en 2 niveles: señaliza qué zonas están calientes o templadas
- Seguridad para niños: previene la activación no intencionada
- Función limpieza: bloqueo temporal del control por 30 segundos para limpiar los líquidos derramados
- Autodesconexión de seguridad de la placa
- Detección automática de recipientes de base ferromagnética
- Potencia total de la placa limitable
- Seguridad para niños: previene la activación no intencionada
- Interruptor principal: apaga todas las zonas con solo un toque
- Autodesconexión de seguridad de la placa
- Indicador consumo de energía: muestra la energía consumida de la última cocción.

Medidas e instalación

- Dimensiones del aparato (alto x ancho x profundo mm): 51 x 912 x 520
- Dimensiones de encastre (ancho x fondo x alto mm.): 880 x 490 x 51
- Encimera de espesor mínimo: 16 mm
- Potencia nominal: 11.1 kw
- Potencia total de la placa limitable.
- Cable de conexión: 1.1 m, Cable incluido

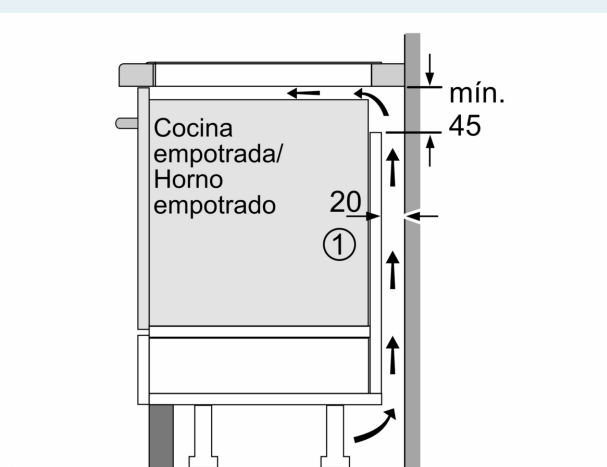
**iQ700, Placa inducción, 90 cm,
con perfiles
EX975LXC1E**

Dibujos acotados



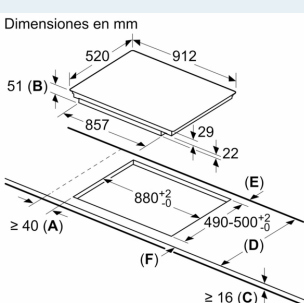
① Espacio de ventilación necesario.

Dimensions en mm



① Rendija de ventilación necesaria

Dimensions en mm



A: Distancia mínima desde el corte de la placa hasta la pared.
B: Profundidad de inserción
C: Debe haber un espacio libre de 30 mm entre la superficie de la encimera y la parte superior delantera del horno. Consultar el espacio necesario para el horno.

La encimera en la que se instale la placa debe resistir cargas de aprox. 60 kg; se pueden usar subestructuras adecuadas en caso necesario.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50