

## SI1F7845B



Familia  
Instalación  
Dimensión  
Alimentación  
Tipología  
Código EAN

Encimera de cocción  
Semiñulo  
78 cm  
Eléctrico  
Inducción  
8017709254926



## Estética



Estética  
Color  
Acabado  
Material  
Tipo de vidrio  
Borde de vidrio  
Tipo de regulación mandos  
Regulación mandos Slider  
Tipo de regulación mandos  
Posición mandos  
Logo  
Color de la serigrafía

Universal  
Negro  
Vidrio  
Vidrio  
Cerámico  
Biselado en el borde frontal  
Deslizador Múltiple  
Sí  
Rojo  
Frontal  
Serigrafiado  
Gris

## Programas/Funciones



Número de zonas de cocción por inducción	4
Número de zonas de cocción con booster	4
Número de zonas flexibles	1
Tecla principal on/off	Sí
Niveles de potencia	14
Auto-Vent	Sí
Número total de zonas de cocción	4

## Opciones



<b>Tipo de zona flexible</b>	Flexi4Zone	<b>Visualización del tiempo restante</b>	Sí
<b>Hueco estándar</b>	490x750-780 mm	<b>Opción de limitador de potencia</b>	Si Advance
<b>Temporizador fin de cocción</b>	4	<b>Opción de limitador de potencia - Step</b>	1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7200 W
<b>Opción paro</b>	Sí	<b>Opción Show Room Demo</b>	Sí
<b>Cuentaminutos</b>	4	<b>Opción de bloqueo botones/seguridad para niños</b>	Sí
<b>Alarma acústica de fin de cocción</b>	Sí	<b>Selección rápida de niveles</b>	Sí

## Características técnicas



Anterior izquierda - Inducción - Flexi4Zone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 22 cm

Posterior izquierda - Inducción - Flexi4Zone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 22 cm

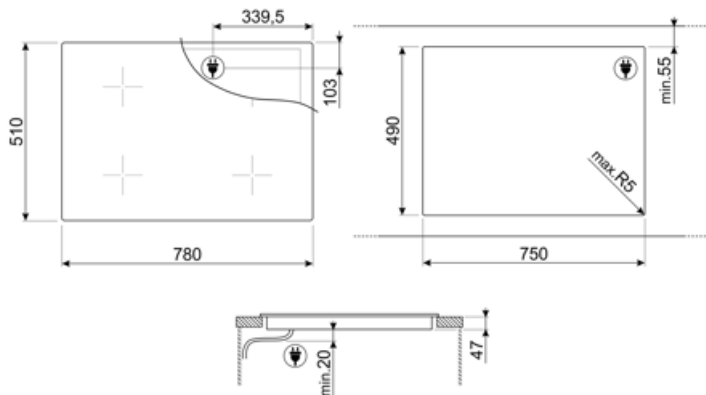
Anterior derecha - Inducción - individual - 1.80 kW - Booster 2.80 kW - Ø 18 cm

Posterior derecha - Inducción - individual - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm

<b>Adaptación automática al diámetro de la olla</b>	Sí	<b>Detención automática en caso de desbordamiento</b>	Sí
<b>Sensor de presencia de ollas</b>	Sí	<b>Eco-Heat</b>	Sí
<b>Indicador diámetro mínimo de uso</b>	Sí	<b>Eco-Off</b>	Sí
<b>Detención automática en caso de sobrecalentamiento</b>	Sí		

## Conexión eléctrica

<b>Datos nominales de conexión eléctrica</b>	7200 W	<b>Frecuencia (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Corriente</b>	32 A	<b>Largo del cable de alimentación</b>	150 cm
<b>Tensión (V)</b>	220-240 V	<b>Bornera</b>	5 polos
<b>Tensión 2 (V)</b>	400 V	<b>Enchufe</b>	No
<b>Tipo de cable eléctrico</b>	Universal		



## Accesorios Compatible

**LGCN**

Tirante unión acero inoxidable para encimeras inducción o gas on glass, acero inoxidable, 475/495 mm

**SCRP**

Non-scratch hob scraper - suitable for induction and ceramic hobs

**TPKPLATE**

Universal plate for induction, gas, ceramic and electric hobs. Non-stick surface ideal for cooking fish, eggs and vegetables. Dimensions: 410 X 240 mm.

## Symbols glossary

	Auto-Vent: gracias a la función Auto-Vent, la velocidad de succión de la campana se ajusta automáticamente en función de la temperatura y la potencia seleccionada en la placa.		Opción Booster: La opción Booster presente en las placas de inducción permite que las ollas funcionen a la máxima potencia, cuando es necesario cocinar alimentos que requieren una cocción muy intensa.
	Semifilo: solución empotrada para encimeras y fregaderos con un borde de hasta 4 mm que combina la simplicidad de instalación con un diseño minimalista.		Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.
	Premium individual Slider control for each zone		Control Slider: El dispositivo particular de control Slider, permite ajustar el calor de las cuatro zonas con simples movimientos circulares de los dedos en los controles.
	Perfect fit in a 80 cm cabinet		Eco-Heat: el dispositivo indica cuándo y cuánto está todavía caliente el área, después de apagarse.
	Eco-Off: para ahorrar energía, el nivel de potencia de la zona de cocción se desactiva antes de que suene el temporizador de cuenta regresiva.		Flexi4Zone: el sistema Flexi4Zone permite utilizar múltiples contenedores de diferentes tamaños al mismo tiempo, ofreciendo una gran flexibilidad de posicionamiento.
	Anti-sobrecalentamiento: el sistema anti-sobrecalentamiento provoca un apagado automático cuando las temperaturas superan las de seguridad		Inducción: la placa de inducción funciona a través de bobinas circulares que emiten un campo magnético solo en contacto con un recipiente con un fondo hecho de material ferroso, al que se transfiere el calor. Se caracteriza por una mayor eficiencia y mayor seguridad.
	Anti-desbordamiento: el dispositivo especial anti-desbordamiento apaga la placa en presencia de desbordamientos de líquido.		All cooking zones can be reduced to the minimum power level, so the hob can be left unattended for a short period without food overcooking or burning. Then just press again this function, the previously set power levels can be reactivated.
	Possibility to set the maximum power absorption of the hob.		Selección rápida: con la opción de selección rápida, la cocción comienza al grado de temperatura máxima y luego disminuye automáticamente después de un cierto período de tiempo.
	Tiempo transcurrido: la función le permite verificar el tiempo transcurrido desde el inicio de una sesión de cocción.		Temporizador: Con el temporizador es posible programar el apagado de las zonas de cocción después de un tiempo de funcionamiento establecido, que varía de 1 a 99 minutos. Cuando finaliza el período preestablecido, la placa se apaga y se activa una señal acústica.