

# SI7633B1



<b>Familia</b>	Encimera de cocción
<b>Instalación</b>	Semifilo
<b>Dimensión</b>	60 cm
<b>Alimentación</b>	Eléctrico
<b>Tipología</b>	Inducción
<b>Código EAN</b>	8017709335946



## Estética



<b>Estética</b>	Universal
<b>Color</b>	Negro
<b>Acabado</b>	Vidrio
<b>Material</b>	Vidrio
<b>Tipo de vidrio</b>	Cerámico
<b>Borde de vidrio</b>	Biselado en el borde frontal
<b>Tipo de regulación mandos</b>	Deslizador Múltiple
<b>Regulación mandos Slider</b>	Sí
<b>Tipo de regulación mandos</b>	Rojo
<b>Posición mandos</b>	Frontal
<b>Logo</b>	Serigrafiado
<b>Color de la serigrafía</b>	Gris

## Programas/Funciones



<b>Número de zonas de cocción por inducción</b>	3
<b>Número de zonas de cocción con booster</b>	3
<b>Tecla principal on/off</b>	Sí
<b>Niveles de potencia</b>	14
<b>Auto-Vent</b>	Sí
<b>Número total de zonas de cocción</b>	3

## Opciones



Hueco estándar	490x560 mm
Temporizador fin de cocción	3
Opción paro	Sí
Cuentaminutos	3
Alarma acústica de fin de cocción	Sí

Visualización del tiempo restante	Sí
Opción Show Room Demo	Sí
Opción de bloqueo botones/seguridad para niños	Sí
Selección rápida de niveles	Sí

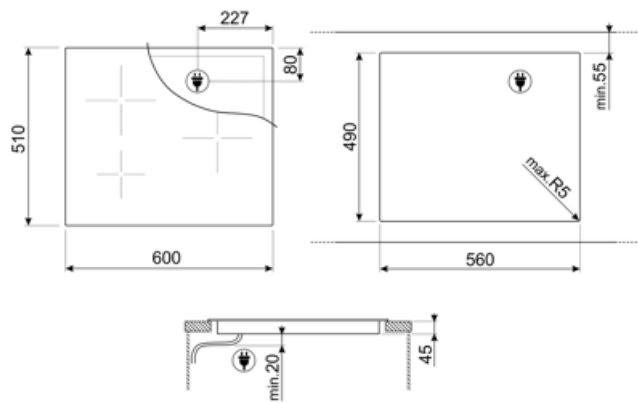
## Características técnicas



Anterior izquierda - Inducción - individual - 2.30 kW - Booster 3.70 kW - 21 cm			
Posterior izquierda - Inducción - individual - 1.40 kW - Booster 2.50 kW - 14,5 cm			
Anterior derecha - Inducción - maxi - 1.80 - 2.80 kW - Booster 3.50 - 5.20 kW - 18/28 cm			
Adaptación automática al diámetro de la olla	Sí	Detención automática en caso de desbordamiento	Sí
Sensor de presencia de ollas	Sí	Eco-Heat	Sí
Indicador diámetro mínimo de uso	Sí	Eco-Off	Sí
Detención automática en caso de sobrecalentamiento	Sí		

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	7350 W	Largo del cable de alimentación	150 cm
Tensión (V)	220 - 240 V	Bornera	6 polos
Tipo de cable eléctrico	Monofase	Enchufe	No
Frecuencia (Hz)	50/60 Hz		



---

## Accesorios Compatible

---



### GRILLPLATE

Universal griddle for induction, gas, ceramic and electric hobs. Non-stick surface ideal for cooking meat, cheese and vegetables. Dimensions: 410 x 240 mm.



### 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.



### SCRP

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

## Symbols glossary

- |  |   |
|--|---|
|  <p><b>Auto-Vent:</b> 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.</p>   |  <p><b>Opción Booster:</b> 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.</p>  |
|  <p><b>Semifilo:</b> solución empotrada para encimeras y fregaderos con un borde de hasta 4 mm que combina la simplicidad de instalación con un diseño minimalista.</p>  |  <p><b>Bloqueo de control:</b> 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.</p>                       |
|  <p><b>Control Slider:</b> El dispositivo particular de control Slider, permite ajustar el calor de las cuatro zonas con simples movimientos circulares de los dedos en los controles.</p>   |  <p><b>Eco-Heat:</b> el dispositivo indica cuándo y cuánto está todavía caliente el área, después de apagarse.</p>   |
|  <p><b>Eco-Off:</b> para ahorrar energía, el nivel de potencia de la zona de cocción se desactiva antes de que suene el temporizador de cuenta regresiva.</p>  |  <p><b>Zona gigante:</b> la zona gigante ofrece más flexibilidad en la superficie de cocción</p>   |
|  <p><b>Anti-sobrecalentamiento:</b> el sistema anti-sobrecalentamiento provoca un apagado automático cuando las temperaturas superan las de seguridad</p>  |  <p><b>Inducción:</b> 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.</p> |
|  <p><b>Anti-desbordamiento:</b> el dispositivo especial anti-desbordamiento apaga la placa en presencia de desbordamientos de líquido.</p>   |  <p>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.</p>                                    |
|  <p><b>Selección rápida:</b> 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.</p>   |  <p><b>Tiempo transcurrido:</b> la función le permite verificar el tiempo transcurrido desde el inicio de una sesión de cocción.</p>   |
|  <p><b>Temporizador:</b> 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.</p> |  <p>Premium individual Slider control for each zone</p>  |