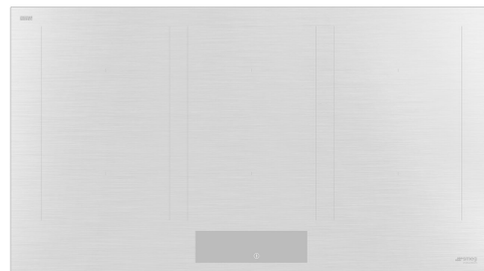


SIM3964MWH



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Perfil semifilo o enrasada
Dimensión	90 cm
Alimentación	Eléctrico
Tipología	Inducción
Código EAN	8017709339678



Estética



Estética	Clásica
Color	Matt White
Acabado	Mate
Material	Cristal
Tipo de vidrio	ceramic Eclipse
Borde de vidrio	Borde recto
Double ceramization	Sí
Tipo de regulación mandos	EVO Slider
Regulación mandos Slider	Sí
Tipo de regulación mandos	Blanco
Posición mandos	Frontal
Color de la serigrafía	Negro

Programas/Funciones



Número de zonas de cocción por inducción	6
Opciones de programación tiempo	Apagado automático
Número de zonas de cocción con booster	6
Número de zonas flexibles	3
Tecla principal on/off	Sí
Niveles de potencia	9
Auto-vent 2.0	Sí
Número total de zonas de cocción	6

Opciones



Opción Multizone	Sí	Visualización del tiempo restante	Sí
Tipo de zona flexible	MultiZona	Opción de limitador de potencia	Sí Advance
Hueco estándar	490x860 mm	Opción de limitador de potencia - Step	2400 a 11100 - step 100 W
Mantenimiento del calor	Sí	Opción Show Room Demo	Sí
Función Grill	Sí	Opción de bloqueo botones/seguridad para niños	Sí
Temporizador fin de cocción	6	Opción doble zona	Sí
Opción paro	Sí	Inicio rápido	Sí
Cuentaminutos	1	Selección rápida de niveles	Sí
Alarma acústica de fin de cocción	Sí		

Características técnicas



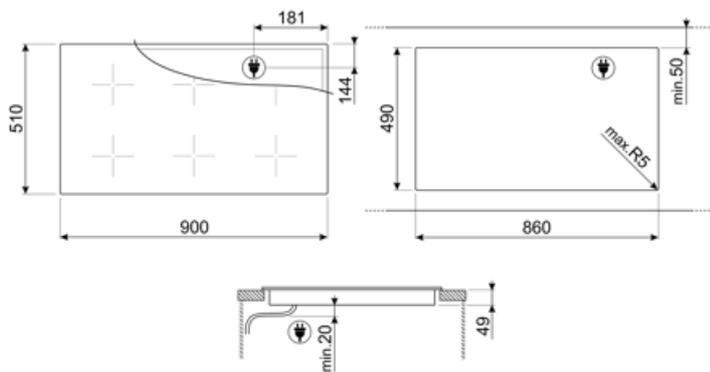
Anterior izquierda - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 Posterior izquierda - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 Anterior central - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 Posterior central - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm
 Anterior derecha - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - 22.0x18.0 cm
 Posterior derecha - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - 22.0x18.0 cm
 Multizone left - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone center - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone right - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

Adaptación automática al diámetro de la olla	Sí	Detención automática en caso de desbordamiento	Sí
Sensor de presencia de ollas	Sí, min 9 cm	Indicador de calor residual	Sí
Detección automática permanente de ollas con indicación del control relativo.	Sí	Protección contra encendido accidental	Sí
Detención automática en caso de sobrecalentamiento	Sí		

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	11100 W	Tipo de cable eléctrico	Yes, Single and Double phase
Corriente	49 A	Type of electric cable supplied	Yes, Single and Double phase
Tensión (V)	220-240 V		

Tensión 2 (V)	380-415 V	Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Tipo de cable eléctrico	Trifase	Largo del cable de alimentación	120 cm
		Bornera	5 polos



Accesorios Compatible



SCRP

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

Symbols glossary

 <p>Permanent auto pot detection</p>	 <p>Connection between hob and hood</p>
 <p>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.</p>	 <p>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.</p>
 <p>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.</p>	 <p>This function allows you to keep cooked food warm without burner it</p>
 <p>Anti-sobrecalentamiento: el sistema anti-sobrecalentamiento provoca un apagado automático cuando las temperaturas superan las de seguridad</p>	 <p>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.</p>
 <p>Multizona: con la opción Multizona, la zona de cocción se puede utilizar como una gran superficie de cocción o dividirse en dos áreas distintas. Cada uno se adapta automáticamente al tamaño y la posición del contenedor y solo calienta el área requerida, asegurando la mejor distribución de calor y la máxima efectividad.</p>	 <p>Anti-desbordamiento: el dispositivo especial anti-desbordamiento apaga la placa en presencia de desbordamientos de líquido.</p>
 <p>Grill function</p>	 <p>Evolution Slider totally Back-lighted ghost effect</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>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.</p>
 <p>Avance rápido: el botón de avance rápido aumenta rápidamente el nivel de potencia de acuerdo con la configuración preestablecida, haciendo que el elemento calefactor funcione al máximo hasta que se alcance la temperatura.</p>	 <p>Indicador de calor residual: después de apagar la zona de cocción, el indicador de calor residual indica si el área aún está caliente, aprovechándola para mantener calientes los alimentos. Cuando la temperatura ha caído por debajo de 60 ° C, la luz se apagará.</p>
 <p>Tiempo transcurrido: la función le permite verificar el tiempo transcurrido desde el inicio de una sesión de cocción.</p>	 <p>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.</p>
 <p>TWIN_ZONE_72dpi</p>	 <p>Min diameter pot detection of 9 cm</p>



Possibility to set the maximum power absorption of the hob



Perfect fit in a 90 cm cabinet



Darkness becomes light

Benefit (TT)

Induction hobs

Fast cooking and precise temperature control

Minimal design and high performance meet in Eclipse black glass, with no visible screen printing

Evo Slider controls visible only when in use: an elegant touch that disappears after cooking, for a clean aesthetic

Keep Warm function

Dishes always served at the right temperature, even after cooking, thanks to the Keep Warm function

Nine power levels and Boost function for optimal cooking performance

MultiZone

Large surface created by joining two contiguous zones, perfect for large dishes

In addition to their sleek aesthetics and contemporary design, Smeg induction hobs are equipped with innovative technologies. The Multizone function guarantees maximum flexibility in the use of the hob and endless cooking possibilities, expanding the cooking area to suit the shape and size of different pans

Grill function

Even heat distribution with the grill function, requiring just two minutes of preheating for perfectly grilled dish

Permanent Automatic Pot Detection with indication of the relative control

Automatic activation of the correct cooking zone with Autopot Detection, recognizing the pot without user intervention

Auto-vent 2.0

Cooktop and hood connected via Bluetooth for synchronized and automatic operation

Backlit controls with white LEDs

Backlit controls with white LEDs for refined aesthetics and discreet visibility