

# SIM3964D



FamiliaEncimera de cocciónInstalaciónPerfil semifilo o enrasada

Dimensión90 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaInducción

**Código EAN** 8017709301453



### Estética







Estética Clásica
Color Negro
Acabado Cristal
Material Cristal

Tipo de vidrioceramic EclipseBorde de vidrioBorde rectoTipo de regulación mandosEVO Slider

Regulación mandos Slider Sí
Tipo de regulación mandos Blanco
Posición mandos Frontal
Logo Serigrafiado

Color de la serigrafía Gris

## **Programas/Funciones**





Número de zonas de cocción por inducción

Opciones de programación tiempo Apagado automático

Número de zonas de cocción con booster6Número de zonas flexibles3

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
Tipo de zona flexible MultiZona
Hueco estándar 490x860 mm
Mantenimiento del calor Sí
Función Grill Sí
Temporizador fin de 6

cocción
Opción paro Sí
Cuentaminutos 1
Alarma acústica de fin Sí
de cocción

Visualización del tiempo Sí
restante
Opción de limitador de Si Advance
potencia

Opción de limitador de 2400 a 11100 - step 100 potencia - Step W

Sí

Opción Show Room Sí Demo

Opción de bloqueo botones/seguridad para niños

Opción doble zona Sí Inicio rápido Sí Selección rápida de Sí

niveles

### Características técnicas



Anterior izquierda - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Posterior izquierda - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Anterior central - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Posterior central - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Anterior derecha - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Posterior derecha - Inducción - Multizona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Multizone center - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm Multizone right - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Adaptación automática Sí al diámetro de la olla

Sensor de presencia de Sí, min 9 cm ollas

Detección automática Sí permanente de ollas con indicación del control relativo.

Detención automática Sí en caso de

Detención automática Sí
en caso de
desbordamiento
Indicador de calor Sí
residual
Protección contra Sí

encendido accidental

## Conexión eléctrica

sobrecalentamiento

Datos nominales de<br/>conexión eléctrica11100 WTipo de cable eléctricoYes, Single and Double<br/>phaseCorriente49 AType of electric cable<br/>suppliedYes, Single and Double<br/>phase



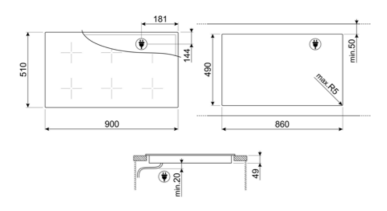
Tensión 2 (V) Tipo de cable eléctrico 380-415 V

Trifase

Frecuencia (Hz) Largo del cable de alimentación Bornera 50/60 Hz

120 cm

5 polos





# **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.



#### **SCRP**

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

#### **TPK**



Parrilla de acero inoxidable para cocinar platos de Teppanyaki



#### **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.



# **Productos alternativos**

**SIM3964MB** 

Color: Negro mate

SIM3964N

Color: Negro mate

SIM3964MWH

Color: Matt White



### Symbols glossary



Permanent auto pot detection



Connection between hob and hood



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.



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.



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.



This function allows you to keep cooked food warm without burner it



Anti-sobrecalentamiento: el sistema antisobrecalentamiento 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.



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.



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.



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.



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.



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.



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.



TWIN\_ZONE\_72dpi



**Grill function** 



Min diameter pot detection of 9 cm



Possibility to set the maximum power absorbion of the hob





Perfect fit in a 90 cm cabinet



Darkness becomes light



Evolution Slider totally Back-lighted ghost effect