

# **SIM3323D**



FamiliaEncimera de cocciónInstalaciónPerfil semifilo o enrasada

Dimensión38 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaInducción

**Código EAN** 8017709285371



#### Estética







EstéticaUniversalColorNegroAcabadoCristalMaterialCristal

Tipo de vidrioceramic EclipseBorde de vidrioBorde rectoTipo de regulación mandosEVO Slider

Regulación mandos SliderSíTipo de regulación mandosBlancoPosición mandosFrontalLogoSerigrafiado

Color de la serigrafía Gris

### **Programas/Funciones**



Número de zonas de cocción por inducción 2

Opciones de programación tiempo Apagado automático

Número de zonas de cocción con booster2Número de zonas flexibles1

Tecla principal on/off Sí Niveles de potencia 9 Número total de zonas de cocción 2



#### **Opciones**



Opción Multizone Sí
Tipo de zona flexible MultiZona
Hueco estándar 490x310 mm
Mantenimiento del calor Sí

Función Grill Sí
Temporizador fin de 2
cocción
Opción paro Sí

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

Visualización del tiempo Sí restante

Opción de limitador de Si Advance potencia

2100 a 3700 - step 100 W

Opción de limitador de

potencia - Step Opción Show Room Sí

Opción Show Room S Demo

Opción de bloqueo Sí botones/seguridad para

niños Opción doble zona

Opción doble zona Sí Inicio rápido Sí Selección rápida de Sí niveles

Sí

#### Características técnicas



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

Adaptación automática Sí Detención automática al diámetro de la olla en caso de

Sí

220-240 V

Sensor de presencia de Sí, min 9 cm desbordamiento
ollas Indicador de calor Sí

Detección automática Sí residual
permanente de ollas con Protección contra Sí indicación del control encendido accidental relativo.

# Conexión eléctrica

Detención automática

sobrecalentamiento

en caso de

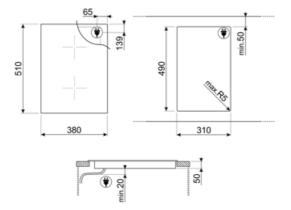
Tensión (V)

Datos nominales de<br/>conexión eléctrica3700 WTipo de cable eléctricoMonofaseFrecuencia (Hz)50/60 HzCorriente16 ALargo del cable de120 cm

SMEG SPA 08/12/2025

alimentación







## **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.

# CO PER CONTRACTOR OF THE PER CONTRACTOR OF T

#### **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.



#### Symbols glossary



Permanent auto pot detection



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.



Evolution Slider totally Back-lighted ghost effect



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.



Darkness becomes light



**Grill function** 



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.



Min diameter pot detection of 9 cm



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 absorbion 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.



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