

# PM3953D



**Familia** Encimera de cocción

**Empotrado** Tradicional Dimensión 90 cm Alimentación Mixto Tipología Mixto

Código EAN 8017709290221



### Estética











Estética Clásica Color Negro Acabado Vidrio Vidrio Material

Tipo de vidrio ceramic Eclipse Borde de vidrio Recto Cristal en acero Sí

Serie New Rejillas Fundición

Quemadores **Smeg Contemporanea** 

Material de los quemadores **Bronce** Regulación de mandos Mandos Regulación mandos Slider Sí Posición mandos Frontal N.º de mandos

Color mandos Efecto inox

Serigrafiado Logo

Color serigrafía Gris

# **Programas/Funciones**



Número de zonas de cocción a gas 1

Número de zonas de cocción por inducción

**SMEG SPA** 18/12/2025

4



Opciones de programación tiempo Apagado automático

Número de zonas de cocción con booster 4 Número Multifunción 2 Sí Tecla principal on/off 9 Niveles de potencia Número total de zonas de cocción 5

## **Opciones**

























Opción Multizone Sí Indicador tiempo Sí residual Tipo de zona flexible Multizone Opción de limitador de Si Advance Hueco estándar 482-486x839-844 mm

potencia

Opción de limitador de potencia - Step

Opción Show Room

2400 a 7400 - step 100 W

Sí

Sí

Función Grill Sí Temporizador fin de 4 cocción Sí Opción paro

Mantenimiento del calor

Cuentaminutos 1 Alarma acústica de fin Sí

de cocción

Demo Opción de bloqueo botones/seguridad para

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

## Características técnicas











Central izquierda - Gas - URP - 6.00 kW

Posterior central - 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 derecha - 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

Multizone center - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm Multizone right - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm

Adaptación automática Sí al diámetro de la olla Sensor de presencia de Sí ollas

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

Sistema de válvulas de Sí seguridad

Conexión automática Sí Detención automática Sí en caso de sobrecalentamiento

Detención automática Sí en caso de

desbordamiento Indicador de calor residual

encendido accidental

Protección contra Sí

Sí

# Equipo accesorios incluidos

**SMEG SPA** 18/12/2025



Rejilla de hierro forjado 1 para wok

## Conexión eléctrica

Datos nominales de 7400 W Tipo de cable eléctrico Yes, Single and Double conexión eléctrica

phase

50/60 Hz Corriente 33 A Frecuencia Tensión (V) 220-240 V Largo del cable de 120 cm

alimentación Tensión 2 (V) 380-415 V

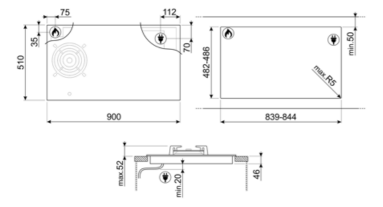
# Conexión de gas

Tipo de gas G20 Gas natural Otras conexiones de gas Cónica

previstas Conexión de gas Cilindrico

Datos nominales de 5900 W Otros inyectores de gas G30 Gas Liquido GPL

conexión eléctrica incluidos



**SMEG SPA** 18/12/2025



# **Compatible Accessories**

#### 5MPV3MB



#### **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.

#### **LGCN**



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

SMEG SPA 18/12/2025



## 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.



Estándar: método de instalación, que se adapta fácilmente a cualquier tipo de cocina.



Rejillas de hierro fundido: estas rejillas son resistentes a altas temperaturas. Sólidos y robustos, han sido diseñados para facilitar el movimiento y el reposicionamiento de las ollas en la superficie.



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.



Knobs control



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



Glass-on-Steel: la solución Glass-on-Steel provista en placas y fregaderos de vidrio Smeg, tiene una lámina de acero inoxidable debajo del vidrio. Estéticamente invisible, este recurso aumenta la robustez de la parte superior: de hecho, incluso en el caso de una rotura accidental, las astillas no se dispersan, sino que permanecen unidas a la parte superior.



**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



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.

SMEG SPA 18/12/2025





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



Quemador ultrarrápido: el quemador se define como ultrarrápido con una potencia de al menos 3,5 kW, que puede ser de corona simple, doble o triple.



Possibility to set the maximum power absorbion of the hob

SMEG SPA 18/12/2025