

## PGF30T-1



Familia	Encimera de cocción
Empotrado	Semialineado
Dimensión	30 cm
Alimentación	Eléctrico
Tipología	Teppan Yaki
Código EAN	8017709161910



## Estética



Estética	Clásica
Color	Acero inoxidable
Acabado	Satinado
Material	Inox
Tipo de inox	Satinado
Regulación de mandos	Mandos
Posición mandos	Frontal
N.º de mandos	2
Color mandos	Efecto inox
Logo	Serigrafiado
Color serigrafía	Negro

## Programas/Funciones

Número de zonas de cocción por inducción	2
Niveles de potencia	9
Número total de zonas de cocción	2

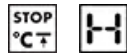
## Opciones



Hueco estándar	494x292 mm	Opción Limpieza	Sí
----------------	------------	-----------------	----

Opción de bloqueo Sí  
botones/seguridad para  
niños

## Características técnicas

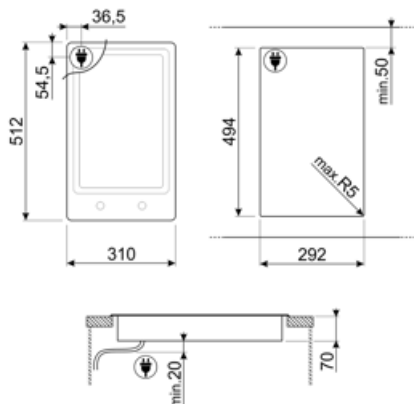


Anterior central - Teppan yaki - 1.40 kW - Booster 1.80 kW  
Posterior central - Teppan yaki - 1.40 kW - Booster 1.80 kW

**Detención automática** Sí **Indicador de calor residual** Sí  
en caso de sobrecalentamiento

## Conexión eléctrica

<b>Datos nominales de conexión eléctrica</b>	3000 W	<b>Frecuencia</b>	50/60 Hz
<b>Corriente</b>	13 A	<b>Largo del cable de alimentación</b>	120 cm
<b>Tensión (V)</b>	220-240 V	<b>Enchufe</b>	No
<b>Tipo de cable eléctrico</b>	Monofase		





---

## Compatible Accessories

---

**6MP1PGF**

Set 6 mandos Linea para encimeras PGF



**LGPGF-1**

Tira unión de aluminio para palcas PGF



## Symbols glossary



Semifijo: solución empotrada para encimeras y fregaderos con un borde de hasta 4 mm que combina la simplicidad de instalación con un diseño minimalista.



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



Anti-sobrecalentamiento: el sistema anti-sobrecalentamiento provoca un apagado automático cuando las temperaturas superan las de seguridad



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.