

# PGF31G2



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Semifilo
Dimensión	30 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709327163



## Estética



Estética	Clásica
Color	Acero inoxidable
Acabado	Satinado
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Cepillado
Rejillas	Parrillas de fundición
Quemadores	Estándar
Material de los quemadores	Aluminio
Tipo de regulación mandos	Mandos
Posición mandos	Frontal
N.º de mandos	2
Color mandos	Efecto inox
Logo	Serigrafiado
Color de la serigrafía	Negro

## Programas/Funciones

Número de zonas de cocción a gas	1
Número total de zonas de cocción	1

## Opciones

Hueco estándar	494x292 mm
----------------	------------

## Características técnicas

**UR**

Central - Gas - URP - 5.0 kW

Sistema de válvulas de seguridad **Sí**

Conexión automática **Sí**

## Equipo accesorios incluidos

Rejilla de hierro forjado para wok **1**

## Conexión eléctrica

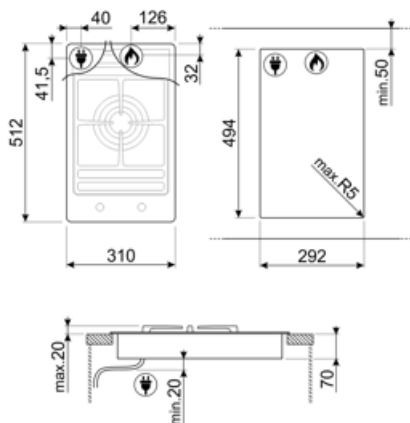
Datos nominales de conexión eléctrica **1 W**  
 Tensión (V) **220-240 V**  
 Tipo de cable eléctrico **Monofase**

Frecuencia (Hz) **50/60 Hz**  
 Largo del cable de alimentación **120 cm**  
 Enchufe **No**

## Conexión de gas

Tipo de gas **G20 gas natural**  
 Conexión de gas **Cilindrico**

Otros inyectores de gas incluidos **G30 Gas Liquido GPL, G110 Gas ciudad**  
 Datos nominales de conexión gas **5000 W**



---

## Accesorios Compatible

---

### 6MP1PGF

Set 6 mandos Linea para encimeras PGF



### GRW

Soporte para Wok



### WOKGHU

Soporte de hierro fundido para Wok



### GRM

Soporte para cafetera Moka



### LGPGF-1

Tira unión de aluminio para palcas PGF



---

## Symbols glossary

---



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



**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.



**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.



**Knobs control**