

# PS9062



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Semifilo
Dimensión	90 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709327200



## 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	6
Color mandos	Efecto inox
Logo	Serigrafiado
Color de la serigrafía	Negro

## Programas/Funciones

Número de zonas de cocción a gas	5
Número total de zonas de cocción	5

## Opciones

Hueco estándar	490x878 mm
----------------	------------

## Características técnicas

**UR**

Izquierda - Gas - 2URP (dual) - 5.00 kW

Posterior central - Gas - RP - 2.50 kW

Anterior central - Gas - AUX - 1.05 kW

Posterior derecha - Gas - RP - 2.50 kW

Anterior derecha - Gas - AUX - 1.05 kW

Sistema de válvulas de seguridad

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

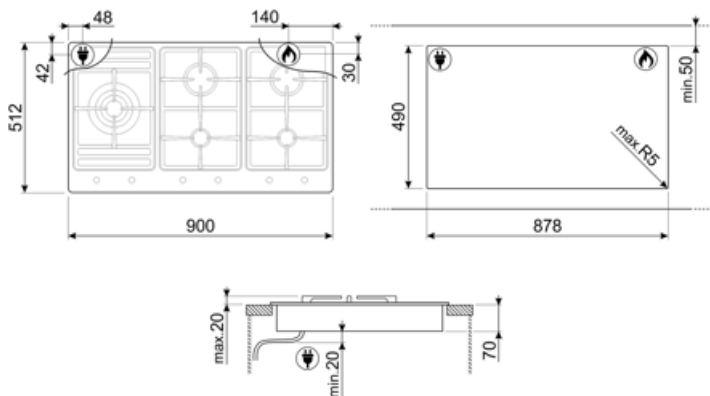
Tipo de gas G20 gas natural

Conexión de gas Cilindrico

Otros inyectores de gas incluidos G30 Gas Liquido GPL

Otras conexiones de gas previstas Cónica

Datos nominales de conexión gas 12100 W



---

## Accesorios Compatible

---

### 6MP1PGF

Set 6 mandos Linea para encimeras PGF



### GRW

Soporte para Wok



### GRM

Soporte para cafetera Moka



### WOKGHU

Soporte de hierro fundido para Wok



---

## 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.



**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.



**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.



**Knobs control**