

# SRV596GH5



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Tradicional
Dimensión	90 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709110505



## Estética



Estética	Contemporánea
Color	Acero inoxidable
Acabado	Satinado
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Cepillado
Rejillas	Parrillas de fundición
Tipo de regulación mandos	Mandos
Posición mandos	Frontal
N.º de mandos	6
Color mandos	Plata
Logo	Embutido
Otros colores disponibles	Avena, Tierra de Francia

## Programas/Funciones

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

## Opciones

Hueco estándar	478-482x839-844 mm
----------------	--------------------

## Características técnicas

UR

Anterior izquierda - Gas - AUX - 1.10 kW

Posterior izquierda - Gas - RP - 3.10 kW

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

Posterior derecha - Gas - SRD - 1.70 kW

Anterior derecha - Gas - SRD - 1.70 kW

Sistema de válvulas de  
seguridad Sí

Conexión automática Sí

## Conexión eléctrica

Largo del cable de  
alimentación

120 cm

Enchufe

No

## Conexión de gas

Tipo de gas

G20 gas natural

Conexión de gas

Cilindrico

Otras conexiones de gas  
previstas

Cónica

Datos nominales de  
conexión gas

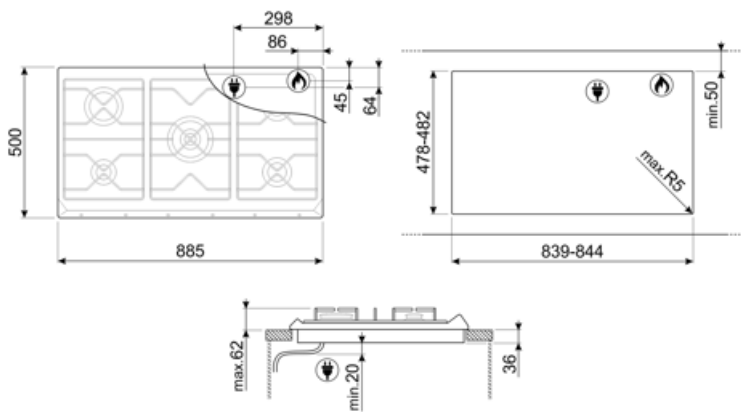
12400 W

Distancia horizontal  
conector de gas

86 mm

Distancia vertical  
conector de gas

45 mm



## Accesorios Compatible

**6MP700AO**

Set de mandos - Cortina Antracita /  
Latón envejecido



**6MP700PO**

Set de mandos - Cortina Crema / Latón  
Envejecido



**6MPF2465X**

Set de mandos - Estética Selección



**GRW**

Soporte para Wok

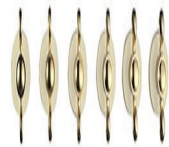


**6MP700BS**

Set de mandos - Silver / Silver

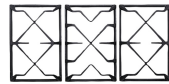


**6MP800P**



**GGB90**

Soporte para sartenes de hierro  
fundido para encimeras de 90 cm.



---

## Symbols glossary

---



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.



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