

# SRV896AVOGH2



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Tradicional
Dimensión	90 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709263652



## Estética



Estética	Colonial
Color	Avena
Material	Esmaltado
Rejillas	Parrillas de fundición
Tipo de regulación mandos	Mandos
Posición mandos	Frontal
N.º de mandos	6
Color mandos	Bronce antiguo
Logo	Serigrafiado
Color de la serigrafía	Marrón

## 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



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**

**Conexión automática**

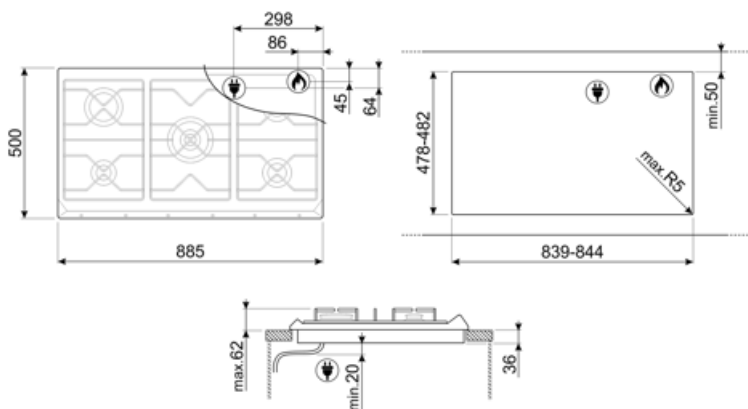
Sí

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	1 W	Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Tensión (V)	220-240 V	Largo del cable de alimentación	120 cm
Tipo de cable eléctrico	Monofase	Enchufe	No

## Conexión de gas

Tipo de gas	G20/ G25 gas natural	Otras conexiones de gas previstas	Cónica
Conexión de gas	Cilíndrico	Datos nominales de conexión gas	12400 W



## Accesories 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

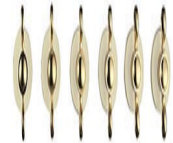


**6MP700BS**

Set de mandos - Silver / Silver



**6MP800P**



**GGB90**

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





---

## Productos alternativos

---

**SRV896AOGH**

Color: Antracita



**SRV896POGH**

Color: Crema



---

## 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.



Knobs control



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.