

## SER60SGH3



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Tradicional
Dimensión	60 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709105235



## Estética



Estética	Clásica
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	4
Color mandos	Efecto inox
Logo	Serigrafiado
Color de la serigrafía	Gris

## Programas/Funciones

Número de zonas de cocción a gas	4
Número total de zonas de cocción	4

## Opciones



Hueco estándar	478-482x555-560 mm
----------------	--------------------

## Características técnicas

**UR**

Izquierda - Gas - URP - 3.90 kW

Posterior central - Gas - SRD - 1.70 kW

Anterior central - Gas - AUX - 1.10 kW

Derecha - Gas - RP - 2.60 kW

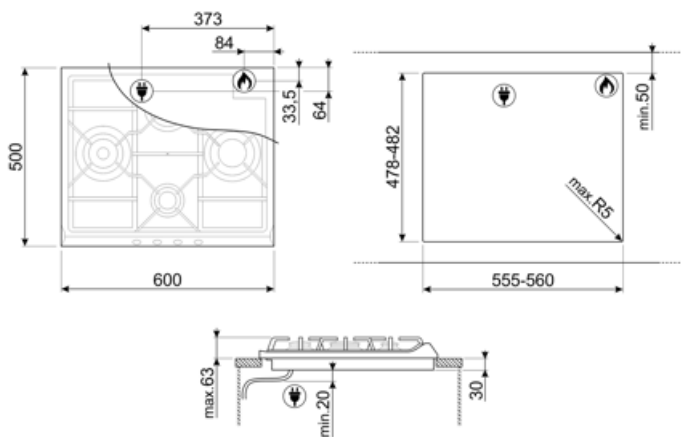
Sistema de válvulas de seguridad **Sí** **Conexión automática** **Sí**

## Conexión eléctrica

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

## Conexión de gas

Tipo de gas	G20 gas natural	Otras conexiones de gas previstas	Cónica
Conexión de gas	Cilindrico	Datos nominales de conexión gas	9300 W
Otros inyectores de gas incluidos	G30 Gas Liquido GPL		



## Accesorios Compatible

### 6MP700AO

Set de mandos - Cortina Antracita /  
Latón envejecido



### 6MP700PO

Set de mandos - Cortina Crema / Latón  
Envejecido



### 6MPF2465X

Set de mandos - Estética Selección



### CC60X

Tapa de cristal con estructura de acero  
inoxidable adecuada para placas de 60  
cm con controles frontales.

### 6MP700BS

Set de mandos - Silver / Silver



### 6MP800P



### CC60NE

Cubre encimeras negro para  
encimeras de 60 cm con mandos  
frontales.

---

## 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.



CUT\_OUT\_STANDARD\_72dpi



Quegador 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