

# SLR64SGH



Familia  
Instalación  
Dimensión  
Alimentación  
Tipología  
Código EAN

Encimera de cocción  
Tradicional  
60 cm  
Gas  
Gas  
8017709182335



## Estética



Estética  
Color  
Acabado  
Material  
Tipo de inox  
Rejillas  
Quemadores  
Material de los quemadores  
Tipo de regulación mandos  
Posición mandos  
N.º de mandos  
Color mandos  
Logo  
Color de la serigrafía

Selección  
Acero inoxidable  
Satinado  
Acero inoxidable  
Cepillado  
Parrillas de fundición  
Smeg Contemporanea  
Aluminio  
Mandos  
Frontal  
4  
Plata  
Serigrafiado  
Negro

## 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 - 3.50 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**

**Conexión automática**

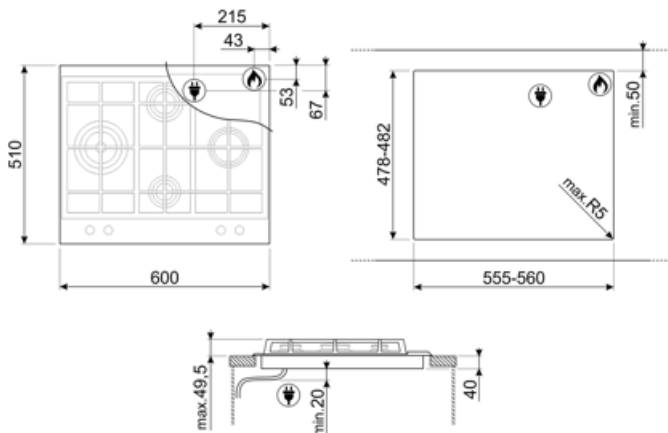
Sí

## Conexión eléctrica

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

## Conexión de gas

<b>Tipo de gas</b>	G20 gas natural	<b>Otras conexiones de gas previstas</b>	Cónica
<b>Conexión de gas</b>	Cilíndrico	<b>Datos nominales de conexión gas</b>	8800 W
<b>Otros inyectores de gas incluidos</b>	G30 Gas Líquido GPL		



---

## Accesorios Compatible

---



**GRW**

Soporte para Wok



**WOKGHU**

Soporte de hierro fundido para Wok

---

## 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



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