

SRV864POGH



Familia
Instalación
Dimensión
Alimentación
Tipología
Código EAN

Encimera de cocción
Tradicional
60 cm
Gas
Gas
8017709233365



Estética



Estética

Color

Material

Rejillas

Tipo de regulación mandos

Posición mandos

N.º de mandos

Color mandos

Logo

Color de la serigrafía

Colonial

Crema

Esmaltado

Parrillas de fundición

Mandos

Frontal

4

Bronce antiguo

Serigrafiado

Dorado

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

Anterior izquierda - Gas - AUX - 1.10 kW

Posterior izquierda - Gas - URP - 3.30 kW

Posterior derecha - Gas - SRD - 1.70 kW

Anterior derecha - Gas - SRD - 1.70 kW

Sistema de válvulas de seguridad

Conexión automática

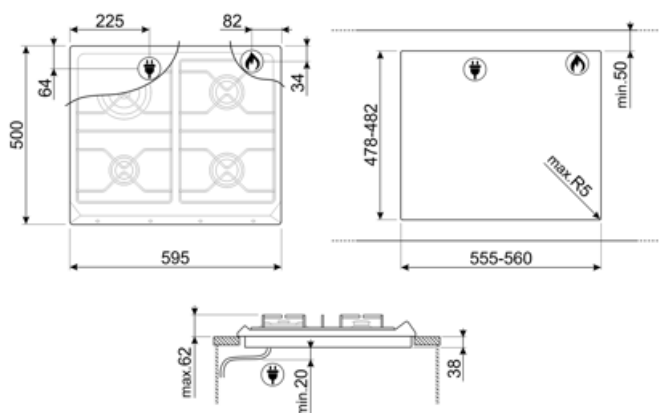
Sí

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	Cilindrico	Datos nominales de conexión gas	7800 W
Otros inyectores de gas incluidos	G30 Gas Liquido GPL		



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

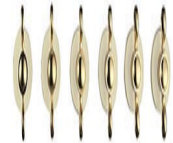


6MP700BS

Set de mandos - Silver / Silver



6MP800P



GGB60



Soporte para sartenes de hierro
fundido para encimeras de 60 cm.

Productos alternativos



SRV864AVOGH2

Color: Avena



SRV864AOGH

Color: Antracita

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