

## SR975NGH



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Tradicional
Dimensión	70/75 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709200169



## Estética



Estética	Victoria
Color	Negro
Material	Esmaltado
Rejillas	Parrillas de fundición
Tipo de regulación mandos	Mandos
Posición mandos	Frontal
N.º de mandos	6
Color mandos	Cromo
Logo	Serigrafiado
Color de la serigrafía	Plata

## Programas/Funciones

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

## Opciones



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

## Características técnicas

UR

Anterior izquierda - Gas - AUX - 1.10 kW

Posterior izquierda - Gas - RP - 2.60 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

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

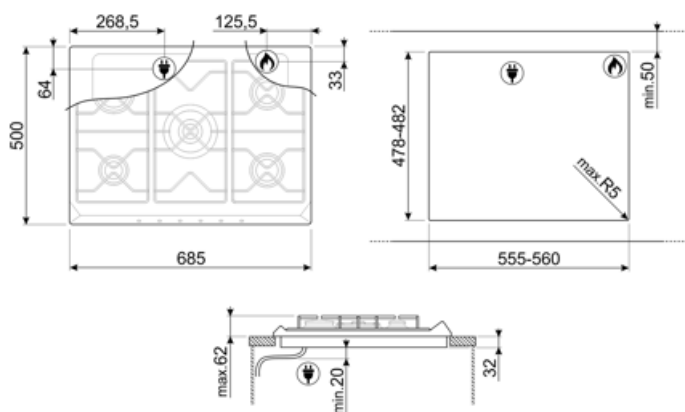
Otras conexiones de gas  
previstas Cónica

Conexión de gas

Cilindrico

Datos nominales de  
conexión gas

11900 W



## Accesorios Compatible

**6MP700AO**

Set de mandos - Cortina Antracita /  
Latón envejecido



**6MP700PO**

Set de mandos - Cortina Crema / Latón  
Envejecido



**GGB70-1**

Soporte para sartenes de hierro fundido  
para encimeras de 70 cm.



**6MP700BS**

Set de mandos - Silver / Silver



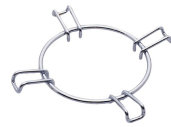
**6MPF2465X**

Set de mandos - Estética Selección



**GRW**

Soporte para Wok



---

## Productos alternativos

---



**SR975PGH**

**Color: Crema**



**SR975XGH**

**Color: Acero inoxidable**

---

## 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



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.