

# SR975XGH



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Tradicional
Dimensión	70/75 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709200145



## Estética



Estética	Victoria
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	6
Color mandos	Cromo
Logo	Serigrafiado
Color de la serigrafía	Negro

## 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

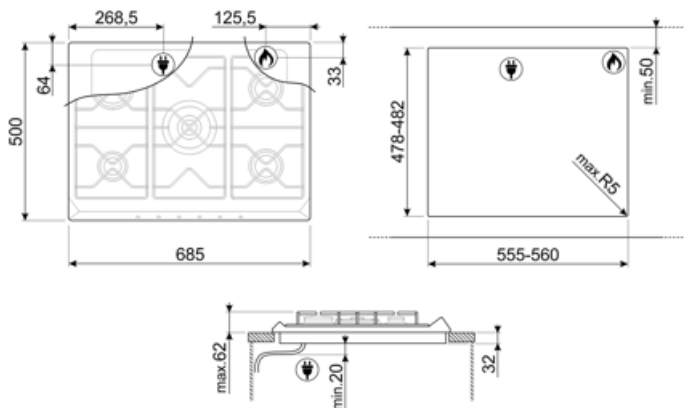
Sistema de válvulas de seguridad	Sí	Conexión automática	Sí
----------------------------------	----	---------------------	----

## 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



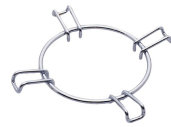
**6MPF2465X**

Set de mandos - Estética Selección



**GRW**

Soporte para Wok



---

## Productos alternativos

---



**SR975PGH**

Color: Crema



**SR975NGH**

Color: Negro

---

## 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