

SR975XGH



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



Estética



Estética

Color

Acabado

Material

Tipo de inox

Rejillas

Tipo de regulación mandos

Posición mandos

N.º de mandos

Color mandos

Logo

Color de la serigrafía

Victoria

Acero inoxidable

Satinado

Acero inoxidable

Cepillado

Parrillas de fundición

Mandos

Frontal

6

Cromo

Serigrafiado

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

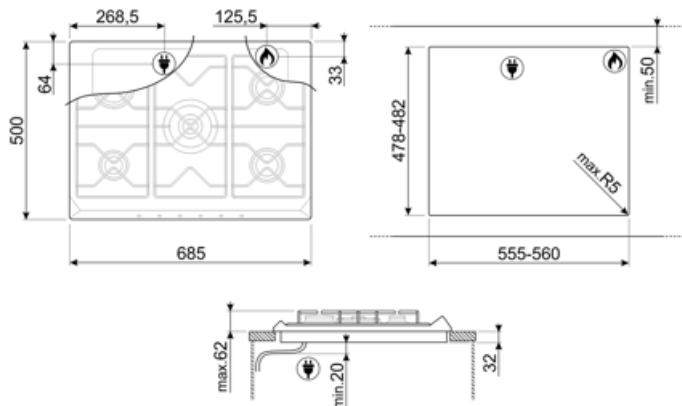
Conexión automática Sí

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	Cilíndrico	Datos nominales de conexión gas	11900 W



Accesories Compatible

6MP700AO

Set de mandos - Cortina Antracita /
Latón envejecido



6MP700PO

Set de mandos - Cortina Crema / Latón
Envejecido



C70CNE-2



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

GRW



Soporte para Wok

6MP700BS

Set de mandos - Silver / Silver

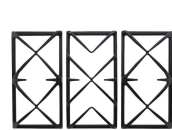


6MPF2465X

Set de mandos - Estética Selección



GGB70-1



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

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.



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.