

PGF75K-4



Familia	Encimera de cocción
Empotrado	Semialineado
Dimensión	70/75 cm
Alimentación	Mixto
Tipología	Gas
Código EAN	8017709157005



Estética



Estética	Clásica
Color	Acero inoxidable
Acabado	Satinado
Material	Inox
Tipo de inox	Satinado
Rejillas	Fundición
Quemadores	Estándar
Material de los quemadores	Aluminio
Regulación de mandos	Mandos
Posición mandos	Frontal
N.º de mandos	5
Color mandos	Efecto inox
Logo	Embutido

Programas/Funciones

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

Opciones

Hueco estándar	492x700 mm
----------------	------------

Características técnicas

UR

Anterior izquierda - Gas - AUX - 1.05 kW
 Posterior izquierda - Gas - SRD - 1.80 kW
 Central - Gas - URP - 4.00 kW
 Posterior derecha - Gas - SRD - 1.80 kW
 Anterior derecha - Gas - AUX - 1.05 kW

Sistema de válvulas de
seguridad

Conexión automática Sí

Equipo accesorios incluidos

Rejilla de hierro forjado 1
para wok

Conexión eléctrica

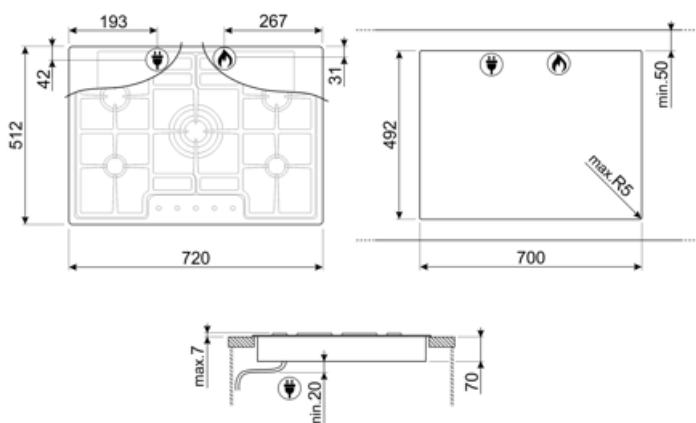
Datos nominales de
conexión eléctrica 1 W
Tensión (V) 120-240 V
Frecuencia 50/60 Hz

Largo del cable de
alimentación 120 cm
Enchufe No

Conexión de gas

Tipo de gas G30 Gas Líquido GPL
Conexión de gas Cilindrico

Otros inyectores de gas
incluidos G110 Gas ciudad, G20 Gas
natural
Datos nominales de
conexión eléctrica 9500 W



Compatible Accessories

6MP1PGF

Set 6 mandos Linea para encimeras PGF



GRW

Soporte para Wok



GRM

Soporte para cafetera Moka



WOKGHU

Soporte de hierro fundido para Wok



Symbols glossary



Semifilo: solución empotrada para encimeras y fregaderos con un borde de hasta 4 mm que combina la simplicidad de instalación con un diseño minimalista.



Knobs control



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.



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.