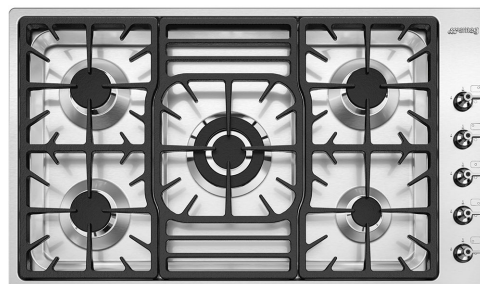


PGF95-4



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Semifilo
Dimensión	90 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709153625



Estética



Estética

Color

Acabado

Material

Tipo de inox

Rejillas

Quemadores

Material de los quemadores

Tipo de regulación mandos

Posición mandos

N.º de mandos

Color mandos

Logo

Clásica

Acero inoxidable

Satinado

Acero inoxidable

Cepillado

Parrillas de fundición

Estándar

Aluminio

Mandos

Lateral

5

Efecto inox

Embutido

Programas/Funciones

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

Opciones

Hueco estándar	482x847 mm
----------------	------------

Características técnicas

UR

Anterior izquierda - Gas - SRD - 1.75 kW
 Posterior izquierda - Gas - SRD - 1.75 kW
 Central - Gas - URP - 3.90 kW
 Posterior derecha - Gas - SRD - 1.75 kW
 Anterior derecha - Gas - AUX - 1.05 kW
 Sistema de válvulas de seguridad

Conexión automática Sí

Equipo accesorios incluidos

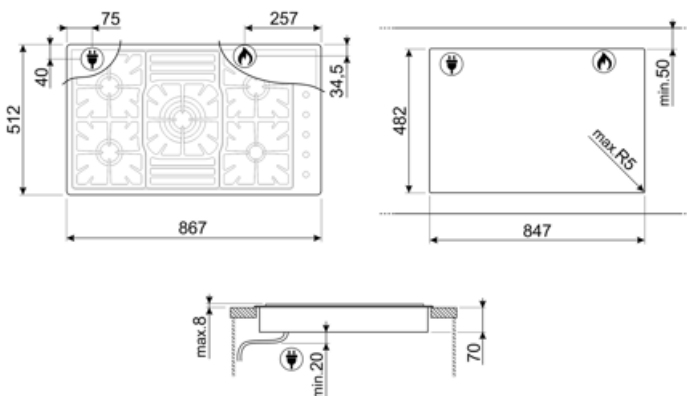
Rejilla de hierro forjado para wok 1

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	10200 W
Otros inyectores de gas incluidos	G30 Gas Liquido GPL		



Accesorios Compatible

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.



UR 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.



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