

# PGF95-4



Familia Encimera de cocción

InstalaciónSemifiloDimensión90 cmAlimentaciónGasTipologíaGas

**Código EAN** 8017709153625



#### Estética





Estética Clásica

**Color** Acero inoxidable

Acabado Satinado

Material Acero inoxidable

Tipo de inox Cepillado

Rejillas Parrillas de fundición

QuemadoresEstándarMaterial de los quemadoresAluminioTipo de regulación mandosMandosPosición mandosLateralN.º de mandos5

Color mandosEfecto inoxLogoEmbutido

## **Programas/Funciones**

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

### **Opciones**

Hueco estándar 482x847 mm

#### Características técnicas

SMEG SPA 12/12/2025





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 Sí seguridad

Conexión automática Sí

#### Equipo accesorios incluidos

Rejilla de hierro forjado 1 para wok

#### Conexión eléctrica

Datos nominales de

conexión eléctrica Tensión (V)

220-240 V

1 W

Frecuencia (Hz) Largo del cable de alimentación

50/60 Hz 120 cm

### Conexión de gas

Tipo de gas

G20 gas natural

Conexión de gas

Cilindrico

Otros inyectores de gas G30 Gas Liquido GPL

incluidos

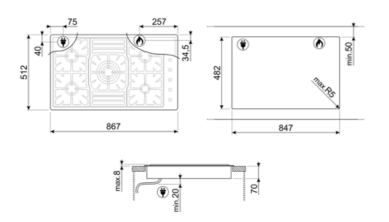
Otras conexiones de gas Cónica

previstas

Datos nominales de

10200 W

conexión gas



**SMEG SPA** 12/12/2025



## **Accesorios Compatible**

6MP1PGF

Set 6 mandos Linea para encimeras PGF



**GRM** 

Soporte para cafetera Moka

GRW



Soporte para Wok



**WOKGHU** 

Soporte de hierro fundido para Wok

SMEG SPA 12/12/2025



## 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.



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.



Knobs control

SMEG SPA 12/12/2025