

# PV631CNR



Familia Encimera de cocción

InstalaciónTradicionalDimensión38 cmAlimentaciónGasTipologíaGas

**Código EAN** 8017709218218



#### Estética







Estética Dolce Stil Novo

ColorNegroAcabadoCristalMaterialCristalTipo de vidrioCerámico

Cristal en acero

Rejillas Parrillas de fundición

Recubrimiento quemadores

Tipo de regulación mandos

Posición mandos

N.º de mandos

Color mandos

Negro

Acabado componentes Cobre

ogo Serigrafiado

Color de la serigrafía Gris

## **Programas/Funciones**

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

### **Opciones**

Hueco estándar 482-486x252-256 mm

SMEG SPA 12/12/2025



#### Características técnicas



Central - Gas - URP - 6.00 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)

1 W

220-240 V

Frecuencia (Hz) Largo del cable de alimentación

50/60 Hz 120 cm

#### Conexión de gas

Tipo de gas Conexión de gas

Otros inyectores de gas G30 Gas Liquido GPL

incluidos

G20 gas natural

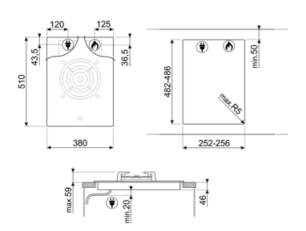
Cilindrico

Otras conexiones de gas Cónica previstas

Datos nominales de

6000 W

conexión gas



**SMEG SPA** 12/12/2025



# **Accesorios Compatible**





Soporte para cafetera Moka



GRW

Soporte para Wok





Tirante unión acero inoxidable para encimeras inducción o gas on glass, acero inoxidable, 475/495 mm



WOKGHU

Soporte de hierro fundido para Wok

SMEG SPA 12/12/2025



### 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.



Glass-on-Steel: la solución Glass-on-Steel provista en placas y fregaderos de vidrio Smeg, tiene una lámina de acero inoxidable debajo del vidrio. Estéticamente invisible, este recurso aumenta la robustez de la parte superior: de hecho, incluso en el caso de una rotura accidental, las astillas no se dispersan, sino que permanecen unidas a la parte superior.



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