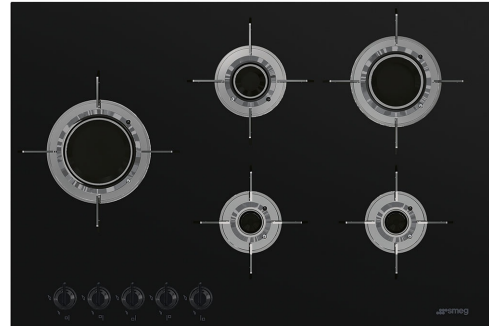


# PVL675LCN

Familia	Encimera de cocción
Instalación	Perfil semifijo o enrasada
Dimensión	70/75 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709217822



## Estética



### Estética

#### Color

#### Acabado

#### Material

#### Tipo de vidrio

#### Borde de vidrio

#### Cristal en acero

#### Rejillas

#### Recubrimiento parrillas

#### Quemadores

#### Material de los quemadores

#### Recubrimiento quemadores

#### Tipo de regulación mandos

#### Posición mandos

#### N.º de mandos

#### Color mandos

#### Logo

#### Color de la serigrafía

#### Otros colores disponibles

Dolce Stil Novo

Negro

Vidrio

Vidrio

Cerámico

Borde recto

Sí

Acero inoxidable

Titanio

Laminate

Bronce

Nichelato

Mandos

Frontal

5

Negro

Serigrafiado

Gris

Acero inoxidable

## Programas/Funciones

Número de zonas de cocción a gas

5

Número total de zonas de cocción

5

## Opciones

Hueco estándar 482-486x700-704 mm

## Características técnicas

**UR**

Central izquierda - Gas - URP - 3.50 kW

Posterior central - Gas - SRD - 1.60 kW

Anterior central - Gas - AUX - 1.00 kW

Posterior derecha - Gas - RP - 2.50 kW

Anterior derecha - Gas - AUX - 1.00 kW

Sistema de válvulas de seguridad

Conexión automática Sí

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

1 W

Frecuencia (Hz)

50/60 Hz

Tensión (V)

220-240 V

Largo del cable de alimentación

120 cm

Tipo de cable eléctrico

Monofase

Enchufe

No

## Conexión de gas

Tipo de gas

G20 gas natural

Otras conexiones de gas Cónica previstas

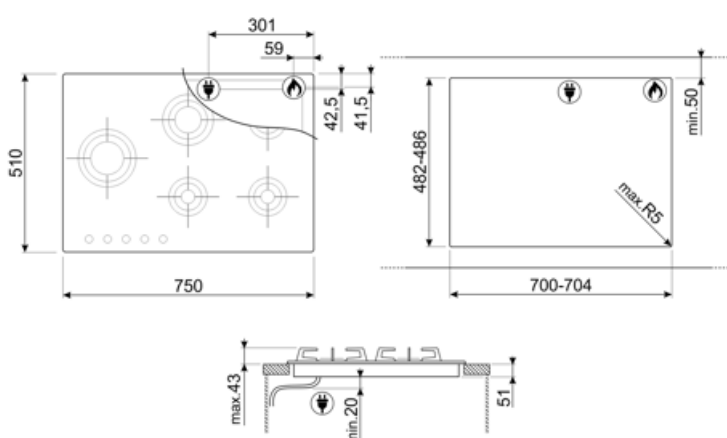
Conexión de gas

Cilíndrico

Datos nominales de conexión gas 9600 W

Otros inyectores de gas incluidos

G25 Gas natural, G30 Gas Líquido GPL



## Accesorios Compatible

**6MP1BF**

Set de 6 mandos Linea para encimeras  
Blade Flame

**GRM****LGCN****6MP1BFB3****GRW****WOKGHU**

---

## Symbols glossary

---



Knobs control



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.