

## PV373LCN



<b>Familia</b>	Encimera de cocción
<b>Instalación</b>	Semifilo
<b>Dimensión</b>	70/75 cm
<b>Alimentación</b>	Gas
<b>Tipología</b>	Gas
<b>Código EAN</b>	8017709284800



## Estética



<b>Estética</b>	Clásica
<b>Color</b>	Negro
<b>Acabado</b>	Cristal
<b>Material</b>	Cristal
<b>Cristal en acero</b>	Sí
<b>Rejillas</b>	Parrillas de fundición
<b>Recubrimiento quemadores</b>	Nichelato
<b>Tipo de regulación mandos</b>	Mandos
<b>Posición mandos</b>	Frontal
<b>N.º de mandos</b>	3
<b>Color mandos</b>	Plata
<b>Acabado componentes</b>	Negro
<b>Color de la serigrafía</b>	Blanco

## Programas/Funciones

<b>Número de zonas de cocción a gas</b>	3
<b>Número total de zonas de cocción</b>	3

## Opciones

<b>Hueco estándar</b>	482-486x560-564 mm
-----------------------	--------------------

## Características técnicas

UR

Izquierda - Gas - URP - 6.50 kW

Posterior derecha - Gas - RP - 3.00 kW

Anterior derecha - Gas - SRD - 1.80 kW

Sistema de válvulas de seguridad Sí

Conexión automática Sí

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica 1 W

Tensión (V) 220-240 V

Tipo de cable eléctrico Monofase

Frecuencia (Hz) 50/60 Hz

Largo del cable de alimentación 120 cm

## Conexión de gas

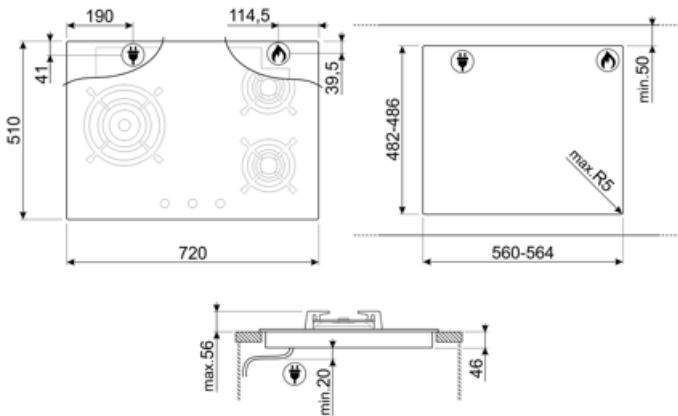
Tipo de gas G20 gas natural

Conexión de gas Cilindrico

Otros inyectores de gas incluidos G30 Gas Liquido GPL, G110 Gas ciudad

Otras conexiones de gas previstas Cónica

Datos nominales de conexión gas 10800 W



## Accesorios Compatible

---

5MP1G0GB3



---

## 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**



**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.



**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.