

PV373LCN



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



Estética



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

Programas/Funciones

Número de zonas de cocción a gas	3
Número total de zonas de cocción	3

Opciones

Hueco estándar	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

Frecuencia (Hz)

50/60 Hz

Largo del cable de
alimentación

120 cm

Tensión (V)

220-240 V

Tipo de cable eléctrico

Monofase

Enchufe

No

Conexión de gas

Tipo de gas

G20 gas natural

Otras conexiones de gas
previstas

Cónica

Conexión de gas

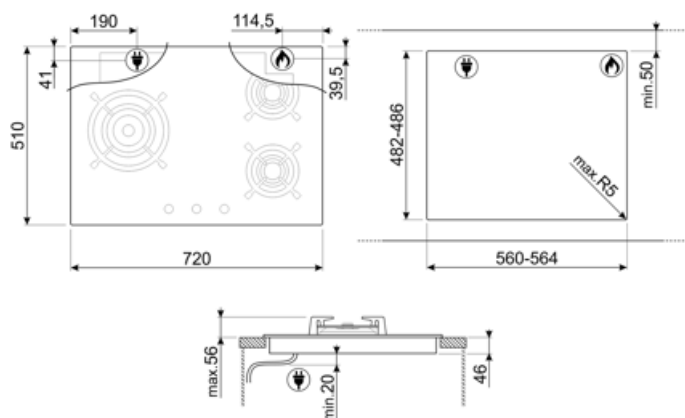
Cilindrico

Otros inyectores de gas
incluidos

G30 Gas Liquido GPL, G110
Gas ciudad

Datos nominales de
conexión gas

10800 W



Accesorios Compatible

5MP1GGB3

5MPV3MB



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.



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.



Knobs control



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.