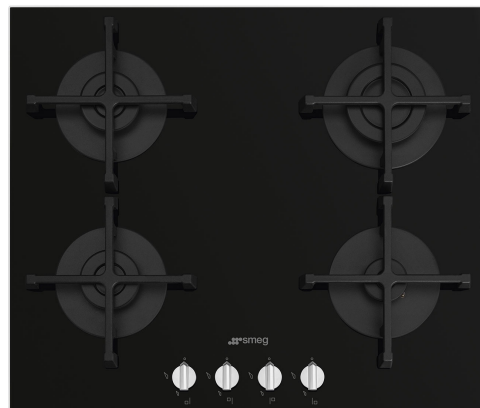


# PV264N

Familia	Encimera de cocción
Instalación	Perfil semifilo o enrasada
Dimensión	60 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709288662



## Estética



Estética	Selección
Color	Negro
Acabado	Cristal
Material	Cristal
Tipo de vidrio	Estándar (claro)
Borde de vidrio	Borde recto
Cristal en acero	Si
Rejillas	Parrillas de fundición
Quemadores	Estándar
Material de los quemadores	Aluminio
Tipo de regulación mandos	Mandos
Posición mandos	Frontal
N.º de mandos	4
Color mandos	Efecto inox
Color de la serigrafía	Blanco
Otros colores disponibles	Silver Glass

## Opciones

Hueco estándar	482-486x560-564 mm
----------------	--------------------

## Características técnicas

Anterior izquierda - Gas - SRD - 1.70 kW
Posterior izquierda - Gas - SRD - 1.70 kW

Posterior derecha - Gas - RP - 2.90 kW  
 Anterior derecha - Gas - AUX - 1.00 kW

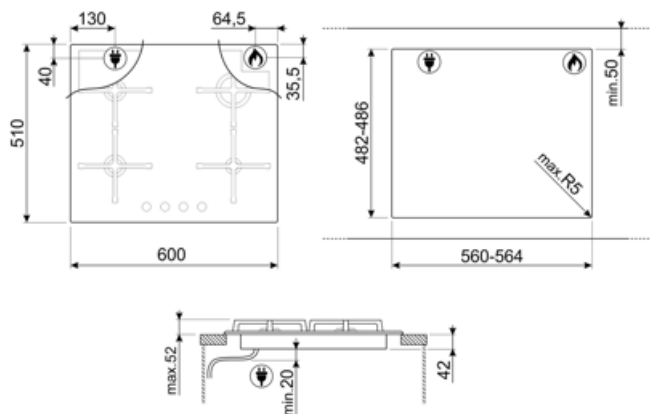
Sistema de válvulas de seguridad Si      Conexión automática Si

## 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		

## Conexión de gas

Tipo de gas	G20/ G25 gas natural	Otros inyectores de gas incluidos	G30 Gas Liquido GPL
Conexión de gas	Cilindrico	Datos nominales de conexión gas	7300 W



---

## Not included accessories

---

### 5MP1GOG

Set de 5 mandos Linea para encimeras  
Gas on Glass



### 5MP800A

Hob knobs set - Coloniale  
Gold/Anthracite for gas on glass hobs



### 5MP800P

Hob knobs set - Coloniale Gold/Cream  
for gas on glass hobs



### WOKGHU

Soporte de hierro fundido para Wok

### 5MP700AO

Hob knobs set - Cortina  
Anthracite/Old brass for Gas on Glass  
hobs



### 5MP700PO

Hob knobs set - Cortina Cream/Old  
brass for Gas on Glass hobs



---

## Symbols glossary (TT)

---



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.



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.