

PV331CN

Familia	Encimera de cocción
Instalación	Perfil semifilo o enrasada
Dimensión	30 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709255312



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	2
Color mandos	Efecto inox
Acabado componentes	Blanco
Logo	Serigrafiado
Color de la serigrafía	Gris

Programas/Funciones

Número de zonas de cocción a gas	1
Número total de zonas de cocción	1

Opciones

Hueco estándar	476-480x250-254 mm
----------------	--------------------

Características técnicas

UR

Central - Gas - URP - 6.00 kW

Sistema de válvulas de seguridad

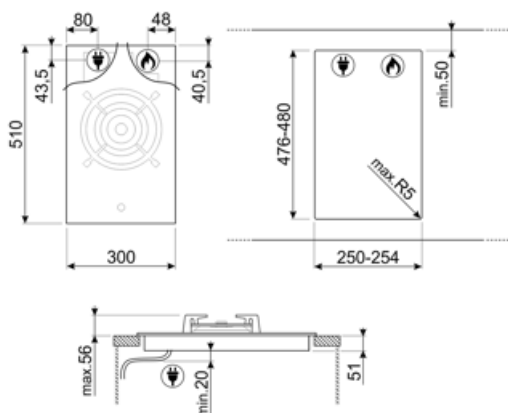
Conexión automática Sí

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 previstas	Cónica
Conexión de gas	Cilíndrico		
Otros inyectores de gas incluidos	G30 Gas Liquido GPL, G110 Gas ciudad	Datos nominales de conexión gas	6000 W



Accesorios Compatible

5MP1GOGB3



GRM



LGCN



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

5MPV3MB



GRW



WOKGHU



Soporte de hierro fundido para Wok

Symbols glossary



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.



Knobs control



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.