

PV163B3



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Tradicional
Dimensión	60 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709329747



Estética



Estética	Línea
Color	Negro
Acabado	Cristal
Material	Cristal
Tipo de vidrio	Estándar (claro)
Borde de vidrio	Biselado
Cristal en acero	Sí
Serie	New
Rejillas	Parrillas de fundición
Quemadores	Llama vertical, diseño plano
Material de los quemadores	Aluminio
Tipo de regulación mandos	Mandos
Posición mandos	Frontal
N.º de mandos	3
Color mandos	Negro
Color de la serigrafía	Blanco
Otros colores disponibles	Blanco, Silver Glass

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

Izquierda - Gas - RP - 3.20 kW

Posterior derecha - Gas - RP - 2.60 kW

Anterior derecha - Gas - AUX - 1.10 kW

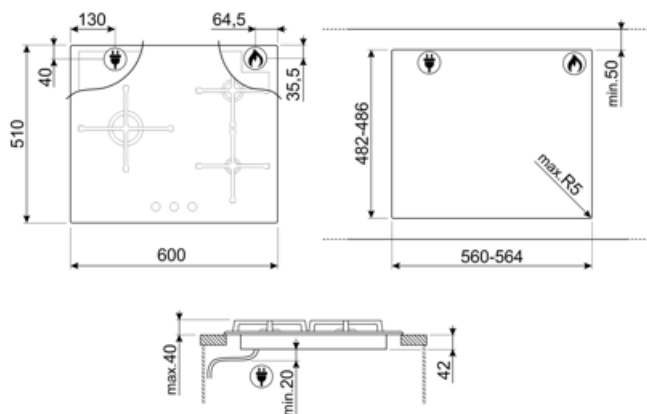
Sistema de válvulas de seguridad	Sí	Conexión automática	Sí
----------------------------------	----	---------------------	----

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		

Conexión de gas

Tipo de gas	G20/ G25 gas natural	Otras conexiones de gas previstas	Cónica
Conexión de gas	Cilindrico	Datos nominales de conexión gas	6900 W
Otros inyectores de gas incluidos	G30 Gas Liquido GPL, G110 Gas ciudad		



Accesorios Compatible

5MP1GOG

Set de 5 mandos Linea para encimeras
Gas on Glass



5MP1GOGB3



Symbols glossary



Estándar: método de instalación, que se adapta fácilmente a cualquier tipo de cocina.



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.



High-Flame: los quemadores High-Flame producen una llama casi vertical que reduce la pérdida de calor y aumenta la potencia transferida a la olla.

Benefit (TT)

Gas hobs

Consistent heat source control and easy, immediate temperature adjustment

Equipped with a thermocouple, the gas supply is cut off if the flame is extinguished for greater safety.

Accurate power adjustment via knobs, for more precise cooking level control

Glass

Brightness and elegance in the kitchen: the acid-etched glass gives the surface a refined, modern look that enhances the space.

Glass on steel

Safety even in case of breakage: a stainless steel sheet beneath the glass prevents fragmentation, allowing continued use until replacement.

Cast iron

Solid and sturdy, easy to clean and maintain every day, thanks to the cast-iron pan supports—an emblem of long-lasting efficiency and durability.

Control knob position frontal

Instant and intuitive control thanks to front controls, easily accessible for practical use.

Gas safety valves

Automatic protection against gas leaks: the thermocouple stops gas flow in the absence of flame, ensuring a safe environment even during unexpected shutdowns.

More freedom to cook without clutter: modular design allows use of pots of various sizes with maximum convenience, making the cooktop versatile and functional.