

PV631CNX



Familia
Instalación
Dimensión
Alimentación
Tipología
Código EAN

Encimera de cocción
Tradicional
38 cm
Gas
Gas
8017709221997



Estética



Estética
Color
Acabado
Material
Tipo de vidrio
Cristal en acero
Rejillas
Recubrimiento quemadores
Tipo de regulación mandos
Posición mandos
N.º de mandos
Color mandos
Acabado componentes
Logo
Color de la serigrafía

Dolce Stil Novo
Negro
Vidrio
Vidrio
Cerámico
Sí
Parrillas de fundición
Black Ceram
Mandos
Frontal
1
Negro
Acero inoxidable
Serigrafiado
Gris

Programas/Funciones

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

Opciones

Hueco estándar 482-486x252-256 mm

Características técnicas

UR

Central - Gas - URP - 6.00 kW

Sistema de válvulas de seguridad

Conexión automática Sí

Equipo accesorios incluidos

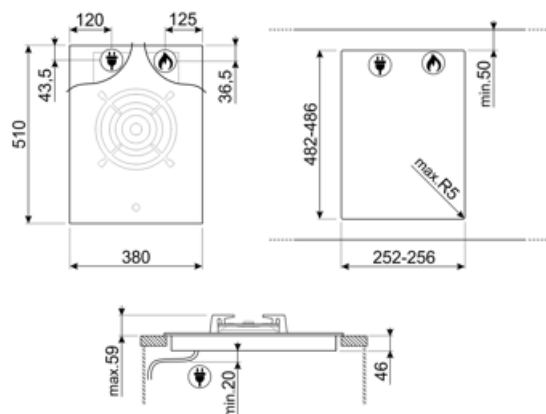
Rejilla de hierro forjado 1 para wok

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	1 W	Largo del cable de alimentación	120 cm
Tensión (V)	220-240 V	Enchufe	No
Frecuencia (Hz)	50/60 Hz		

Conexión de gas

Tipo de gas	G20 gas natural	Otras conexiones de gas	Cónica
Conexión de gas	Cilíndrico	previstas	
Otros inyectores de gas incluidos	G30 Gas Líquido GPL	Datos nominales de conexión gas	6000 W



Accesorios Compatible



GRM

Soporte para cafetera Moka



GRW

Soporte para Wok



WOKGHU

Soporte de hierro fundido para Wok



LGCN

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

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.
	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.		