

PV375CN

FamiliaEncimera de cocciónInstalaciónPerfil semifilo o enrasada

Dimensión 70/75 cm Alimentación Gas Tipología Gas

Código EAN 8017709233785



Estética







EstéticaClásicaColorNegroAcabadoCristalMaterialCristalTipo de vidrioCerámicoBorde de vidrioBorde recto

Cristal en acero Sí

Rejillas Parrillas de fundición Quemadores Smeg Contemporanea

Material de los quemadoresBronceRecubrimiento quemadoresNichelatoTipo de regulación mandosMandosPosición mandosFrontalN.º de mandos5

Color mandosEfecto inoxLogoSerigrafiado

Color de la serigrafía Gris

Programas/Funciones

Número de zonas de cocción a gas5Número total de zonas de cocción5

Opciones



Hueco estándar

482-486x560-564 mm

Características técnicas



Anterior izquierda - Gas - AUX - 1.10 kW Posterior izquierda - Gas - SRD - 1.70 kW

Central - Gas - URP - 4.20 kW

Posterior derecha - Gas - RP - 2.60 kW Anterior derecha - Gas - AUX - 1.10 kW

Sistema de válvulas de Sí

seguridad

Conexión automática

Sí

Equipo accesorios incluidos

Rejilla de hierro forjado 1 para wok

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

1 W

220-240 V Monofase

Frecuencia (Hz) Largo del cable de alimentación

50/60 Hz 120 cm

Conexión de gas

Tipo de cable eléctrico

Tipo de gas

Tensión (V)

G20/G25 gas natural

Conexión de gas

Otros inyectores de gas G30 Gas Liquido GPL

incluidos

Cilindrico

Otras conexiones de gas Cónica

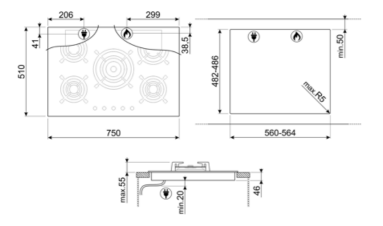
previstas

Datos nominales de

conexión gas

10500 W







Accesorios Compatible

5MP1GOG

Set de 5 mandos Linea para encimeras Gas on Glass



GRM

Soporte para cafetera Moka



LGCN

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



GRW



Soporte para Wok

5MP1GOGB3





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.



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.