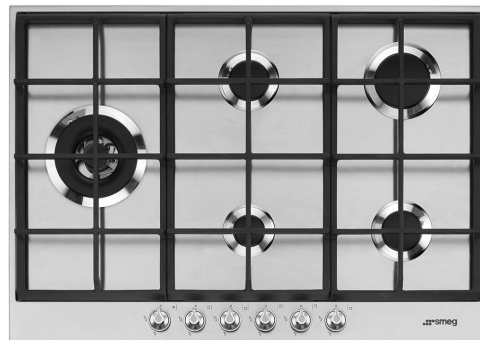


# PX175L



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Tradicional
Dimensión	70/75 cm
Alimentación	Gas
Tipología	Gas
Código EAN	8017709247430



## Estética



Estética	Línea
Serie	New
Color	Acero inoxidable
Acabado	Satinado
Material	Acero inoxidable
Tipo de inox	Cepillado
Rejillas	Parrillas de fundición
Quemadores	Smeg Contemporanea
Material de los quemadores	Aluminio
Tipo de regulación mandos	Mandos
Posición mandos	Frontal
N.º de mandos	6
Color mandos	Efecto inox
Logo	Serigrafiado
Color de la serigrafía	Negro

## Programas/Funciones

Número de zonas de cocción a gas	5
Número total de zonas de cocción	5

## Opciones

Hueco estándar	478-482x655-660 mm
----------------	--------------------

## Características técnicas

UR

Central izquierda - Gas - 2URP (dual) - 4.20 kW

Posterior central - Gas - SRD - 1.80 kW

Anterior central - Gas - AUX - 1.10 kW

Posterior derecha - Gas - RP - 2.60 kW

Anterior derecha - Gas - SRD - 1.80 kW

Sistema de válvulas de seguridad

Conexión automática Sí

## Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica 1 W

Tensión (V) 220-240 V

Tipo de cable eléctrico Monofase

Frecuencia (Hz) 50/60 Hz

Largo del cable de alimentación 120 cm

Enchufe No

## Conexión de gas

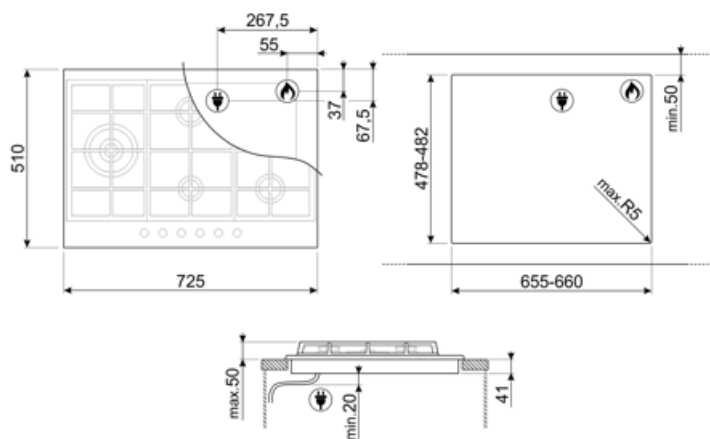
Tipo de gas G20 gas natural

Conexión de gas Cilindrico

Otros inyectores de gas incluidos G30 Gas Liquido GPL

Otras conexiones de gas previstas Cónica

Datos nominales de conexión gas 11500 W



---

## Accesorios Compatible

---



**GRW**

Soporte para Wok



**WOKGHU**

Soporte de hierro fundido para Wok

---

## 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.



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.



Knobs control