

## PX375LMB



Família	Placa
De encastre	Instalação superior
Dimensões	70/75 cm
Tipo de energia	Gás
Tipo de placa	Placa a gás
Código EAN	8017709321635



## Design



Design	Classica
Design	Nova
Cor	Preto Mate
Acabamentos	Mate
Material	Esmaltada
Grelhas da placa	Ferro fundido
Queimadores	Contemporanea
Material dos queimadores	Alumínio
Revestidos	Ceram preto
Comandos	Rotativos
Posição dos comandos	Frontais
Nº de comandos	6
Cor dos comandos	Preto Mate
Logótipo	Logótipo serigrafado
Cor da serigrafia	Silver

## Programa/ Funções

Número de queimadores a gás	5
Número total de zonas de cocção	5

## Opções

Corte na pedra	478-482x655-660 mm
----------------	--------------------

## Especificações técnicas

UR

Central esquerdo - Queimador a gás duplo ultrarrápido - 4.20 kW

Posterior central - Queimador a gás semirrápido - 1.80 kW

Anterior central - Queimador a gás auxiliar - 1.10 kW

Posterior direito - Queimador a gás rápido - 2.60 kW

Anterior direito - Queimador a gás semirrápido - 1.80 kW

Válvulas de segurança  
corte rápido do gás

Sim

Ignição eletrónica nos  
comandos

Sim

## Ligação elétrica

Potência elétrica  
nominal

1 W

Frequência (Hz)

50/60 Hz

Tensão (Volts)

220-240 V

Comprimento do cabo  
de alimentação

120 cm

Tipo de cabo de  
alimentação

para ligação monofásica

Ficha elétrica

Não

## Ligação do gás

Gás

Preparada para gás  
natural

Outras conexões de gás  
incluídas

Ligação cónica ao gás

Ligação ao gás

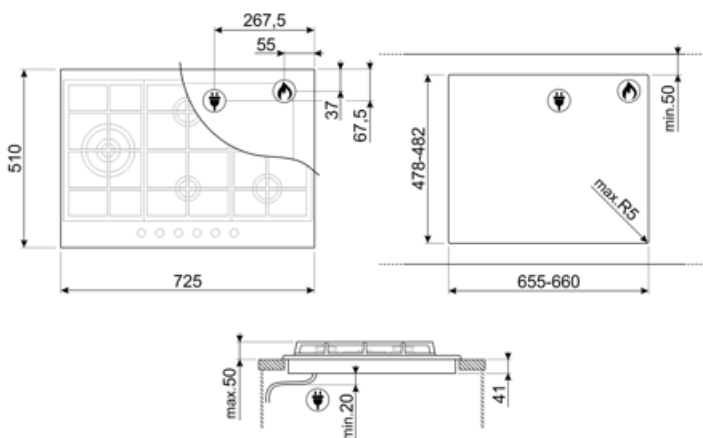
Ligação ao gás cilíndrica

Potência nominal do gás

11500 W

Outros injetores  
incluídos

Para gás butano



---

## Acessórios Compatíveis

---



**GRW**

Suporte para Wok



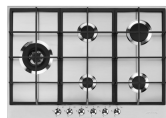
**WOKGHU**

Redutor em ferro fundido para panela wok. Projetado para proporcionar estabilidade e facilidade de utilização.

---

## Alternative products

---



PX375L

Cor: Aço inox

---

## Symbols glossary

---



Lava-louça com instalação superior com perfil de altura convencional.



Grelhas em ferro fundido: desenvolvidas pela Smeg, as grelhas em ferro fundido são resistentes a altas temperaturas e estão desenhadas para facilitar a circulação do ar e o posicionamento dos recipientes.



Knobs control



Queimador Ultrarrápido: produz um foco de lume muito potente com o maior aproveitamento de energia. É constituído por uma coroa dupla formada pelo acoplamento de dois queimadores, um pequeno e outro maior, que trabalham em conjunto.