

## PX375LMB



### Família

De enca斯特

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa

Código EAN

Placa

Instalação superior

70/75 cm

Gás

Placa a gás

8017709321635



## Design



Design

Design

Cor

Acabamentos

Material

Grelhas da placa

Queimadores

Material dos queimadores

Revestidos

Comandos

Posição dos comandos

Nº de comandos

Cor dos comandos

Logótipo

Cor da serigrafia

Classica

Nova

Preto mate

Mate

Esmaltada

Ferro fundido

Contemporanea

Alumínio

Ceram preto

Rotativos

Frontais

6

Preto mate

Logótipo serigrafado

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

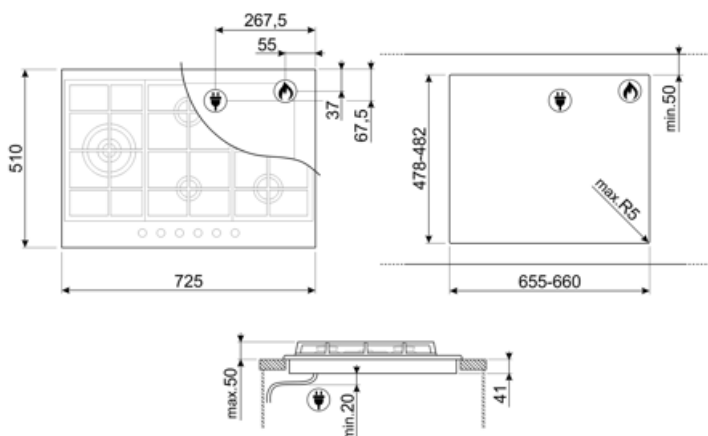
**Válvulas de segurança** Sim **Ignição eletrónica nos comandos** Sim

## Ligação elétrica

<b>Potência elétrica nominal</b>	1 W	<b>Frequência (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Tensão (Volts)</b>	220-240 V	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	120 cm
<b>Tipo de cabo de alimentação</b>	para ligação monofásica	<b>Ficha elétrica</b>	Não

## Ligação do gás

<b>Gás</b>	Preparada para gás natural	<b>Outras conexões de gás incluídas</b>	Ligaçāo cónica ao gás
<b>Ligaçāo ao gás</b>	Ligaçāo ao gás cilíndrica	<b>Potência nominal do gás</b>	11500 W
<b>Outros injetores incluídos</b>	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.



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.



Knobs control