

PX375L



Família

De encastre

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa

Código EAN

Placa

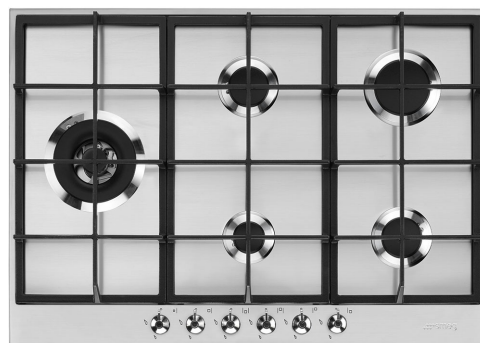
Instalação superior

70/75 cm

Gás

Placa a gás

8017709252083



Design



Design

Design

Cor

Acabamentos

Material

Tipo de aço inox

Grelhas da placa

Queimadores

Material dos queimadores

Comandos

Posição dos comandos

Nº de comandos

Cor dos comandos

Logótipo

Cor da serigrafia

Classica

Nova

Aço inox

Aço inox escovado

Aço inox

Escovado

Ferro fundido

Contemporanea

Alumínio

Rotativos

Frontais

6

Inox

Logótipo serigrafado

Serigrafia em preto

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

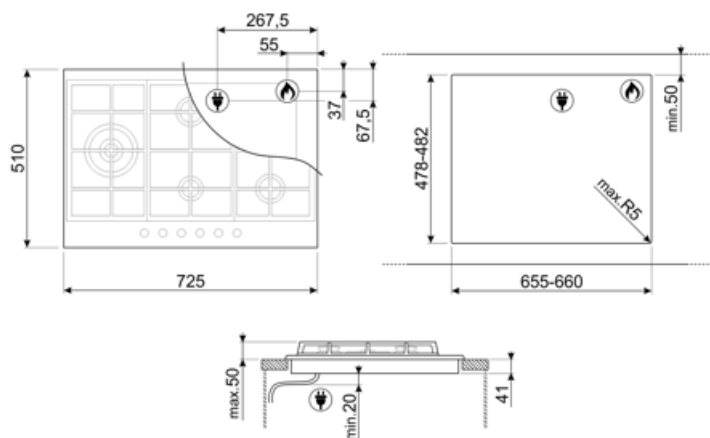
Válvulas de segurança	Sim	Ignição eletrónica nos comandos	Sim
corte rápido do gás			

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

PX375LMB

Cor: Preto mate



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