

PX375MB



Família

De encastre

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa

Código EAN

Placa

Instalação superior

70/75 cm

Gás

Placa a gás

8017709321628



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

Preto mate

Esmaltada

Ferro fundido

Contemporanea

Alumínio

Ceram preto

Rotativos

Frontais

5

Preto mate

Logótipo serigrafado

Silver

Programa/ Funções

Número de queimadores a gás

5

Número total de zonas de cocção

5

Opções



Corte na pedra

478-482x555-560 mm

Especificações técnicas

UR

Anterior esquerdo - Queimador a gás auxiliar - 1.10 kW

Posterior esquerdo - Queimador a gás rápido - 2.60 kW

Central - Queimador a gás ultrarrápido - 4.00 kW

Posterior direito - Queimador a gás semirrápido - 1.80 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

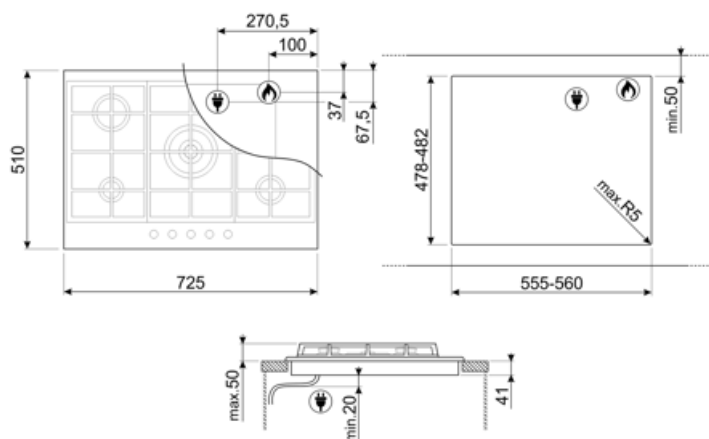
Ligação ao gás cilíndrica

Potência nominal do gás

11300 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



PX375

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.



Instalação universal: placas de indução que podem ser instaladas na furação universal das placas a gás, furo com 46 cm de largura e 48 cm de profundidade. Estas placas são a solução quando se pretende substituir a fonte energética de gás para eletricidade.



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