

PX375MB



Família	Placa
De encastre	Instalação superior
Dimensões	70/75 cm
Tipo de energia	Gás
Tipo de placa	Placa a gás
Código EAN	8017709321628



Design



Design	Classica
Cor	Preto mate
Acabamentos	Preto mate
Material	Esmaltada
Design	Nova
Grelhas da placa	Ferro fundido
Queimadores	Contemporanea
Material dos queimadores	Alumínio
Revestidos	Ceram preto
Comandos	Rotativos
Posição dos comandos	Frontais
Nº de comandos	5
Cor dos comandos	Preto mate
Cor da serigrafia	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

No

Ligação do gás

Gás

Preparada para gás
natural

Outras conexões de gás
incluídas

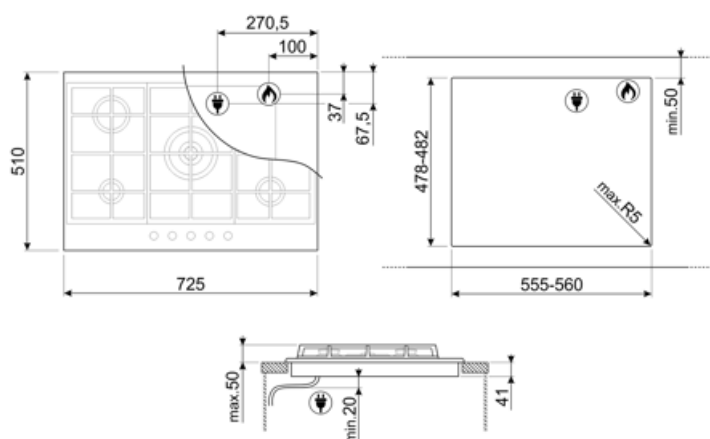
Ligação cónica ao gás

Ligação ao gás
Outros injetores
incluídos

Ligação ao gás cilíndrica
Para gás butano

Potência nominal do gás

11300 W



Not included accessories



GRW

Suporte para Wok



TPK

Para placas a gás, indução e vitrocerâmica Material: aço inox



WOKGHU

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

Symbols glossary



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



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.



Knobs control



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.