

P272XGH



Família

De encastre

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa Código EAN Placa

Instalação superior

70/75 cm

Gás

Placa a gás

8017709179670



Design





DesignSelezioneCorAço inox

Acabamentos Aço inox escovado

MaterialAço inoxTipo de aço inoxEscovadoGrelhas da placaFerro fundidoQueimadoresContemporanea

Material dos queimadoresAlumínioComandosRotativosPosição dos comandosFrontaisNº de comandos6

Cor dos comandos Prateados

LogótipoLogótipo serigrafadoCor da serigrafiaSerigrafia em preto

Programa/ Funções

Número de queimadores a gás5Número total de zonas de cocção5

Opções



Corte na pedra 478-482x555-560 mm



Especificações técnicas



Anterior esquerdo - Queimador a gás auxiliar - 1.10 kW Posterior esquerdo - Queimador a gás rápido - 2.60 kW Central - Queimador a gás duplo ultrarrápido - 4.20 kW Posterior direito - Queimador a gás semirrápido - 1.70 kW Anterior direito - Queimador a gás semirrápido - 1.70 kW

Válvulas de segurança corte rápido do gás

Sim

Ignição eletrónica nos

Sim

comandos

Ligação elétrica

Potência elétrica

nominal

Tensão (Volts)

Tipo de cabo de

Ligação ao gás

Outros injetores

incluídos

alimentação

1 W

220-240 V

para ligação monofásica

Frequência (Hz) Comprimento do cabo

de alimentação

ae alimentação

Ficha elétrica

120 cm

50/60 Hz

No

Ligação do gás

Gás

Preparada para gás

natural

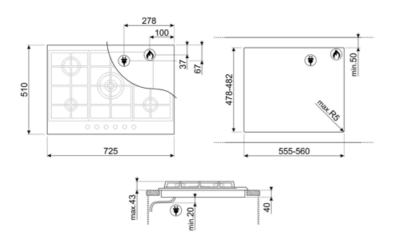
Ligação ao gás cilíndrica

Para gás butano

Outras conexões de gás Ligação cónica ao gás

incluídas

Potência nominal do gás 11300 W





Acessórios Compatíveis

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.



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