

P261XGH



Família

De encastre

Dimensões

Tipo de energia Tipo de placa

Código EAN

Placa

Instalação superior

60 cm

Gás

Placa a gás

8017709179656



Design





DesignSelezioneCorAço inox

Acabamentos Aço inox escovado

MaterialAço inoxTipo de aço inoxEscovadoGrelhas da placaFerro fundidoQueimadoresContemporanea

Material dos queimadoresAlumínioComandosRotativosPosição dos comandosFrontais

N° de comandos

Cor dos comandos Prateados

LogótipoLogótipo serigrafadoCor da serigrafiaSerigrafia em preto

Programa/ Funções

Número de queimadores a gás Número total de zonas de cocção

Opções



Corte na pedra 478-482x555-560 mm

SMEG SPA 03/12/2025



Especificações técnicas



Esquerdo - Queimador a gás ultrarrápido - 3.50 kW Posterior central - Queimador a gás semirrápido - 1.70 kW Anterior central - Queimador a gás auxiliar - 1.10 kW

Direito - Queimador a gás rápido - 2.60 kW

Válvulas de segurança corte rápido do gás

Ignição eletrónica nos

comandos

Sim

Ligação elétrica

Potência elétrica

nominal

Tensão (Volts)

Tipo de cabo de alimentação

1 W

220-240 V

para ligação monofásica

Frequência (Hz) Comprimento do cabo

de alimentação

Ficha elétrica

50/60 Hz

120 cm

No

Ligação do gás

Gás Preparada para gás

natural

Ligação ao gás **Outros** injetores

incluídos

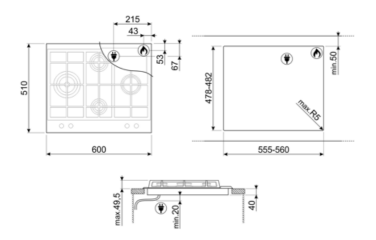
Ligação ao gás cilíndrica

Para gás butano

Outras conexões de gás Ligação cónica ao gás

incluídas

Potência nominal do gás 8800 W



SMEG SPA 03/12/2025



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.

SMEG SPA 03/12/2025



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

SMEG SPA 03/12/2025