

# 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



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

Cor da serigrafia

Selezione

Aço inox

Aço inox escovado

Aço inox

Escovado

Ferro fundido

Contemporanea

Alumínio

Rotativos

Frontais

6

Prateados

Serigrafia em preto

## 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 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  
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

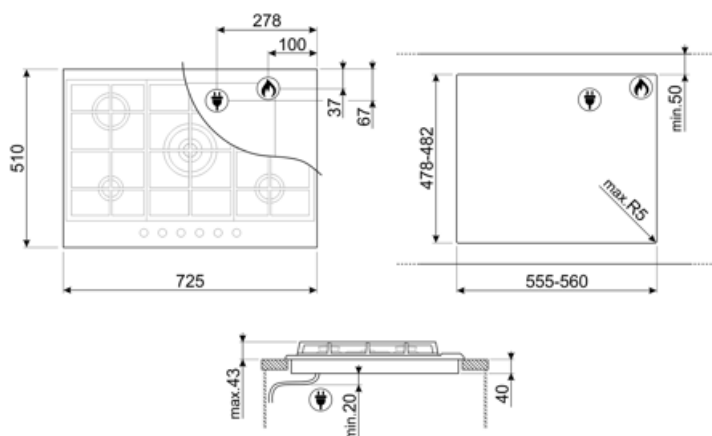
## Ligação do gás

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



---

## Acessórios Compatíveis

---



**BB3679**

Cast Iron griddle



**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.