

# P261XGH



## Família

De enca斯特

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa

Código EAN

## Placa

Instalação superior

60 cm

Gás

Placa a gás

8017709179656



## 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

### Logótipo

### Cor da serigrafia

### Selezione

Aço inox

Aço inox escovado

Aço inox

Escovado

Ferro fundido

Contemporanea

Alumínio

Rotativos

Frontais

4

Prateados

Logótipo serigrafado

Serigrafia em preto

## Programa/ Funções

Número de queimadores a gás

4

Número total de zonas de cocção

4

## Opções



Corte na pedra

478-482x555-560 mm

## Especificações técnicas

UR

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 Sim  
corte rápido do gás

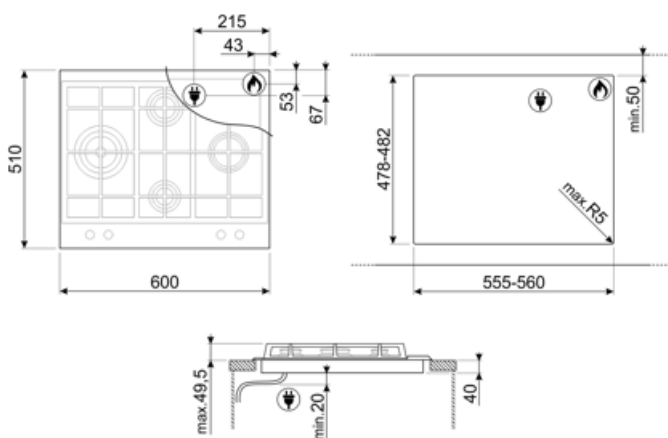
Ignição eletrónica nos comandos Sim

## 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	Ligaçāo cónica ao gás
Ligaçāo ao gás	Ligaçāo ao gás cilíndrica	Potência nominal do gás	8800 W
Outros injetores incluídos	Para gás butano		



---

## Acessórios Compatíveis

---



**GRW**

Suporte para Wok



**WOKGHU**

Redutor em ferro fundido para panela wok. Projeto 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.