

## PGF75-4



Família  
De encastre

Dimensões  
Tipo de energia  
Tipo de placa  
Código EAN

Placa  
Instalação de baixo perfil sobre a bancada  
70/75 cm  
Gás  
Placa a gás  
8017709153601



## Design



Acabamento  
Acabamentos  
Design  
Material  
Tipo de aço inox  
Grelhas da placa  
Queimadores  
Material dos queimadores  
Comandos  
Posição dos comandos  
Nº de comandos  
Cor dos comandos

Aço inox  
Aço inox escovado  
Classica  
Aço inox  
Aço inox escovado  
Grelhas em ferro fundido  
Queimadores normais de disco  
Queimadores em alumínio  
Rotativos  
Comandos frontais  
5  
Comandos inox

## Programas / Funções

Número total de zonas de cocção 5  
Número de queimadores a gás 5

## Opções

Corte na pedra 492x700 mm

## Especificações técnicas

UR

Anterior esquerdo - Queimador a gás auxiliar - 1.05 kW

Posterior esquerdo - Queimador a gás semirrápido - 1.75 kW

Central - Queimador a gás ultrarrápido - 3.90 kW

Posterior direito - Queimador a gás semirrápido - 1.75 kW

Anterior direito - Queimador a gás auxiliar - 1.05 kW

Válvulas de segurança  
corte rápido do gás Sim

Ignição eletrônica nos  
comandos Sim

## Acessórios incluídos

Grelha em ferro fundido 1  
para Wok

## Ligação elétrica

Potência elétrica  
nominal 1 W

Tensão (Volts) 220-240 V

Frequência (Hz) 50/60 Hz

Comprimento do cabo  
de alimentação 120 cm

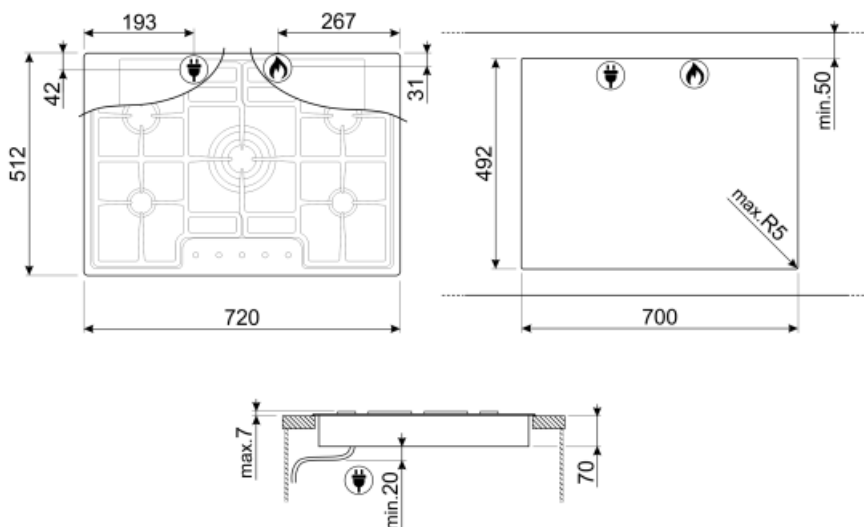
## Ligação do gás

Gás Preparada para gás  
natural

Ligação ao gás  
Outros injetores  
incluídos Ligação ao gás cilíndrica  
Para gás butano

Outras conexões de gás  
incluídas Ligação cônica ao gás

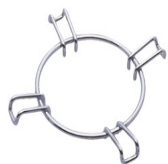
Potência nominal do gás 9500 W



---

## Not included accessories

---



**GRW**

Suporte para Wok



**GRM**

Suporte para café.



**WOKGHU**

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

**6MP1PGF**

6 Linea knobs for PGF hobs



---

## Symbols glossary (TT)

---



Lava-louça com instalação superior mas com perfil baixo.



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.



Knobs control