

SR275XGH2



Família
De encastre
Dimensões
Tipo de energia
Tipo de placa
Código EAN

Placa
Instalação superior
70/75 cm
Gás
Placa a gás
8017709268350



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
5
Prateados
Serigrafia em preto

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 ultrarrápido - 3.90 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 eletrônica nos
comandos Sim

Acessórios incluídos

Grelha redutora 1

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

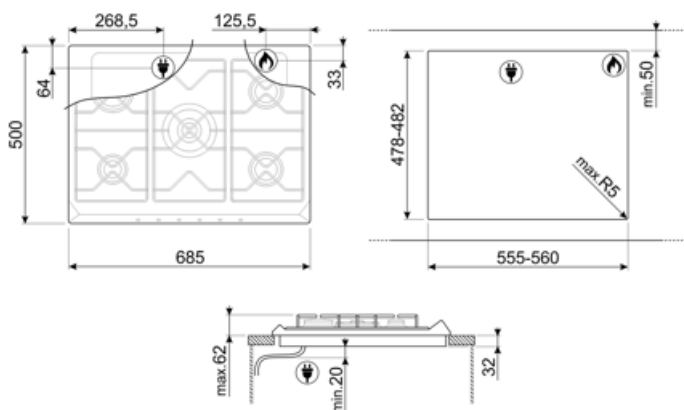
Ligação do gás

Gás Preparada para gás
natural

Outras conexões de gás
incluídas Ligação cônica ao gás

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

Potência nominal do gás 10900 W



Not included accessories



BB3679

Cast Iron griddle



GRW

Suporte para Wok



TPK

Para placas a gás, indução e vitrocerâmica Material: aço inox



6MP700PO

Hob knobs set - Cortina Cream/Old brass



6MP700BS

Hob knobs set - Cortina Silver/Silver



6MP700AX

Hob knobs set - Cortina Anthracite/Silver



6MPF2465X

Hob knobs set - Selezione



6MP700AO

Hob knobs set - Cortina Anthracite/Old brass

Symbols glossary (TT)



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.



Knobs control



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.