

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

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 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

Ficha elétrica No

Ligação do gás

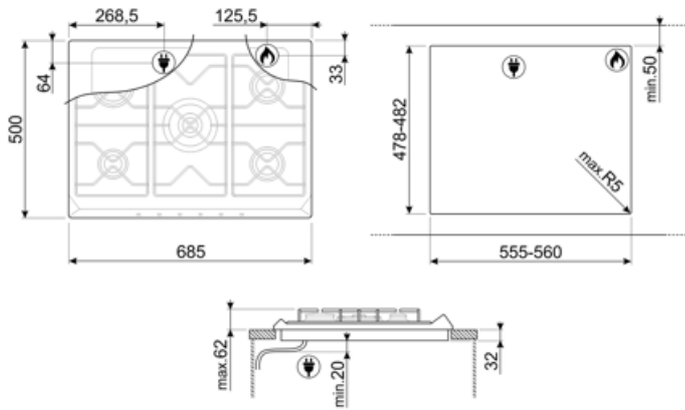
Gás Preparada para gás
natural

Outras conexões de gás
incluídas Ligação cônica ao gás

Ligação ao gás Ligação ao gás cilíndrica

Potência nominal do gás 10900 W

Outros injetores
incluídos Para gás butano



Acessórios Compatíveis

6MP700AO

Hob knobs set - Cortina Anthracite/Old brass



6MP700BS

Hob knobs set - Cortina Silver/Silver



6MPF2465X

Hob knobs set - Selezione



GRW

Suporte para Wok



6MP700AX

Hob knobs set - Cortina Anthracite/Silver



6MP700PO

Hob knobs set - Cortina Cream/Old brass



BB3679

Cast Iron griddle



TPK

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



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.

Benefit (TT)

Gas hobs

Consistent heat source control and easy, immediate temperature adjustment

Equipped with a thermocouple, the gas supply is cut off if the flame is extinguished for greater safety.

Accurate power adjustment via knobs, for more precise cooking level control