

SR964BGH



Família

De encastre

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa Código EAN Placa

Instalação superior

60 cm

Gás

Placa a gás

8017709200107



Design





Design

Cor

Material

Grelhas da placa

Comandos

Posição dos comandos

N° de comandos

Cor dos comandos Cor da serigrafia Victoria

Branco

Esmaltada

Grelhas em ferro fundido

Rotativos

Comandos frontais

4

Comandos cromados Serigrafia em cinzento

Programas / Funções

Número total de zonas de cocção

4

Número de queimadores a gás

4

Opções



Corte na pedra

478-482x555-560 mm

Especificações técnicas





Anterior esquerdo - Queimador a gás auxiliar - 1.10 kW

Posterior esquerdo - Queimador a gás ultrarrápido - 3.30 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

Sim

comandos

Ligação elétrica

Potência elétrica

1 W

nominal

Tensão (Volts)

Ligação ao gás Outros injetores

incluídos

220-240 V

Frequência (Hz)

50/60 Hz abo 120 cm

Comprimento do cabo

de alimentação

Ligação do gás

Gás Preparada para gás

natural

naturu

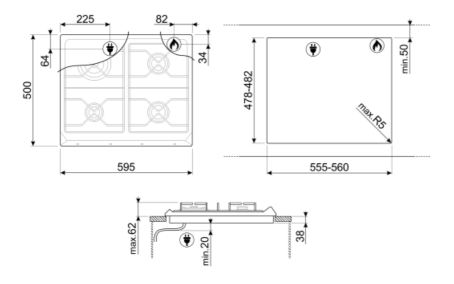
Ligação ao gás cilíndrica

Para gás butano

Outras conexões de gás Ligação cónica ao gás

incluídas

Potência nominal do gás 7800 W





Not included accessories



BB3679

Cast Iron griddle



6MP700BS





Black cover suitable for 60 cm hobs with frontal controls.



TPK

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



C60CX/1

Glass cover suitable for 60 cm hobs with frontal controls.



6MP700PO

Hob knobs set - Cortina Cream/Old brass



C60CEB/1

White cover suitable for 60 cm hobs with frontal controls.



GRW

Suporte para Wok



6MP700AX

Hob knobs set - Cortina Anthracite/Silver



GGB60

Cast Iron pan stands suitable for 60 cm hobs.



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.



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.



Knobs control