

## SR964NGH



Família

De encastre

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa

Código EAN

Placa

Instalação superior

60 cm

Gás

Placa a gás

8017709200121



## Design



Design

Cor

Material

Grelhas da placa

Comandos

Posição dos comandos

Nº de comandos

Cor dos comandos

Logótipo

Cor da serigrafia

Victoria

Preto

Esmaltada

Ferro fundido

Rotativos

Frontais

4

Cromados

Logótipo serigrafado

Serigrafia em prateado

## 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

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  
comandos Sim

## Ligação elétrica

Potência elétrica  
nominal 1 W

Tensão (Volts) 220-240 V

Frequência (Hz) 50/60 Hz

Comprimento do cabo  
de alimentação 120 cm

Ficha elétrica Não

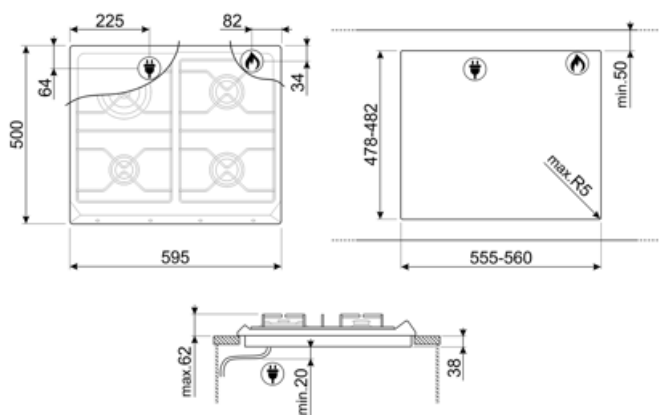
## Ligação do gás

Gás Preparada para gás  
natural

Outras conexões de gás  
incluídas Ligação cónica ao gás

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

Potência nominal do gás 7800 W



## Acessórios Compatíveis

### 6MP700AO

Hob knobs set - Cortina Anthracite/Old brass



### 6MP700PO

Hob knobs set - Cortina Cream/Old brass



### GGB60

Cast Iron pan stands suitable for 60 cm hobs.



### 6MP700BS

Hob knobs set - Cortina Silver/Silver



### 6MPF2465X

Hob knobs set - Selezione



### GRW

Suporte para Wok



---

## Alternative products

---



**SR964XGH**

Cor: Aço inox



**SR964PGH**

Cor: Creme

---

## 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.