

# SRV564GH3

**Famiglia****Incasso****Dimensione****Alimentazione****Tipologia****Codice EAN**

Piano di cottura

Tradizionale

60 cm

Gas

Gas

8017709112226



## Estetica

**Estetica****Colore****Finitura****Materiale****Tipo inox****Griglie****Tipo di regolazione comandi****Posizione comandi****N° manopole****Colore manopole****Logo****Colore serigrafia**

Contemporanea

Acciaio Inox

Satinato

Inox

Satinato

Ghisia

Manopole

Frontale

4

Silver

Serigrafato

Grigio

## Programmi / Funzioni

**Numero zone di cottura gas**

4

**Numero totale di zone di cottura**

4

## Opzioni

**Foro da incasso**

478-482x555-560 mm

## Caratteristiche Tecniche

**UR**

Anteriore sinistra - Gas - Ausiliario - 1.10 kW  
Posteriore sinistra - Gas - Ultrarapido - 3.30 kW  
Posteriore destra - Gas - Semirapido - 1.70 kW  
Anteriore destra - Gas - Semirapido - 1.70 kW

**Valvolatura di sicurezza** Sì

**Accensione rapida sotto manopola** Sì

## Collegamento Elettrico

**Lunghezza cavo di alimentazione** 120 cm

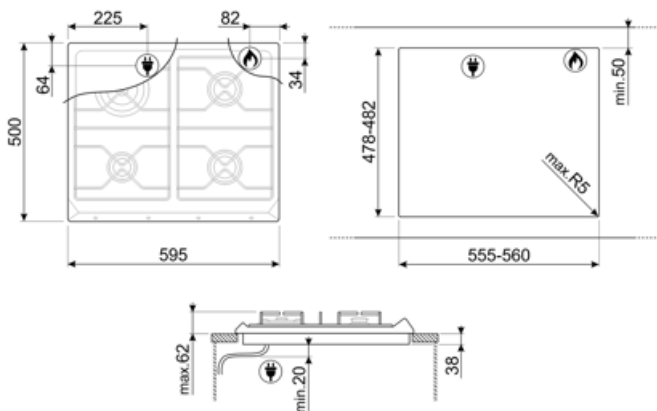
**Spina**

No

## Collegamento Gas

**Tipo di gas** G20 Gas naturale  
**Collegamento gas** Cilindrico  
**Altri ugelli gas inclusi** G30 Gas Liquido GPL

**Altri raccordi gas inclusi** Conico  
**Dati nominali di collegamento gas** 7800 W



## Accessori Compatibili

**6MP700AO**

Set manopole Cortina antracite/ottone



**6MP700PO**

Set manopole Cortina panna/ottone



**6MPF2465X**

Set manopole Selezione



**GRW**



Griglia riduzione wok

**6MP700BS**

Set manopole Cortina silver/silver



**6MP800P**



**GGB60**



Griglie in ghisa per piani cottura 60 cm.

## Glossario simboli



Standard: modalità di installazione, che si abbina facilmente a qualsiasi tipo di cucina.



Alcuni modelli di piani cottura a induzione presenti in gamma, si possono installare nei fori di misura 48x56 cm.



Controllo con manopole



Griglie in ghisa: Queste griglie sono resistenti alle alte temperature. Solide e robuste, sono state concepite per facilitare lo spostamento e il riposizionamento delle pentole sul piano.



Bruciatore Ultrarapido: Viene definito Ultrarapido il bruciatore con una potenza di almeno 3,5 kW, che può essere a singola, doppia o a tripla corona.