

## S64SN



Famiglia

Incasso

Dimensione

Alimentazione

Tipologia

Codice EAN

Piano di cottura

Tradizionale

60 cm

Gas

Gas

8017709175788



## Estetica



Estetica

Colore

Materiale

Griglie

Brucciatori

Materiale bruciatori

Tipo di regolazione comandi

Posizione comandi

N° manopole

Colore manopole

Colore serigrafia

Altri colori disponibili

Selezione

Nero

Smaltato

Piattina

Smeg Contemporanea

Alluminio

Manopole

Laterale

4

Nero

Beige

Bianco, Inox

## Programmi / Funzioni

Numero totale di zone di cottura

4

Numero zone di cottura gas

4

## Opzioni



Foro da incasso

478-482x555-560 mm

## Caratteristiche Tecniche

Anteriore sinistra - Gas - Rapido - 3.10 kW  
 Posteriore sinistra - Gas - Semirapido - 1.80 kW  
 Posteriore destra - Gas - Semirapido - 1.80 kW  
 Anteriore destra - Gas - Ausiliario - 1.10 kW

Valvolatura di sicurezza Sì

Accensione rapida sotto manopola Sì

## Collegamento Elettrico

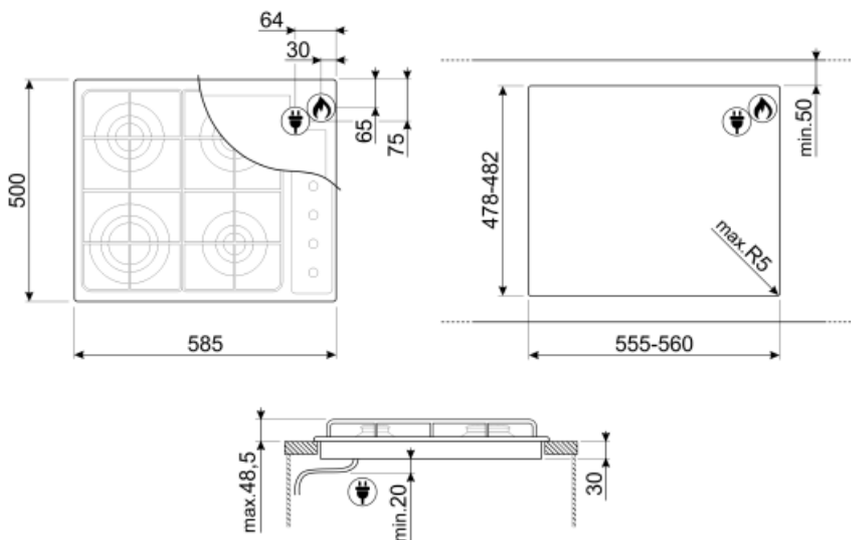
Dati nominali di collegamento elettrico 1 W  
 Tensione (V) 220-240 V  
 Tipo di cavo elettrico installato Sì, Monofase

Frequenza 50/60 Hz  
 Lunghezza cavo di alimentazione 120 cm

## 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 7600 W



## Accessori non inclusi



**BB3679**  
Bistecchiera in ghisa



**WOKGHU**  
Riduzione per pentola WOK



**TPK**  
Piastra per cottura Teppanyaki 32,5 cm,  
acciaio inox



**7520X**  
Coperchio vetro per piani cottura 60 cm  
manopole laterali.



**7520NE**  
Coperchio nero per piani cottura 60  
cm manopole laterali.



**7520EB**  
Coperchio bianco per piani cottura 60  
cm manopole laterali.



**GRC60**  
Set griglie in ghisa per piani 60 cm

---

## Glossario simboli

---



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



Controllo con manopole



Alcuni modelli di piani cottura a induzione presenti in gamma, si possono installare nei fori di misura 48x56 cm, adatti anche all'alloggiamento dei p