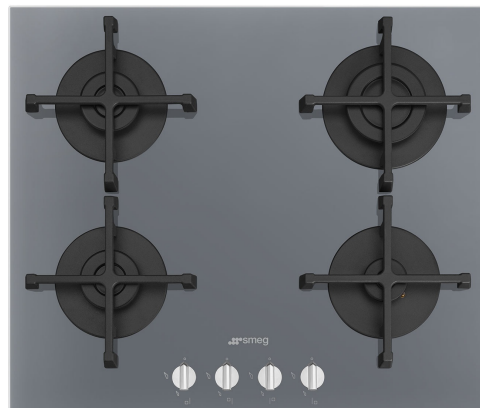


## PV264S

Famiglia	Piano di cottura
Incasso	Semifilo con possibilità incasso a Filo
Dimensione	60 cm
Alimentazione	Gas
Tipologia	Gas
Codice EAN	8017709288655



## Estetica



Estetica	Selezione
Colore	Silver
Finitura	Vetro
Materiale	Vetro
Tipo vetro	Standard (chiaro)
Bordo vetro	Dritto
Glass on Steel	Sì
Griglie	Ghisa
Bruciatori	Standard
Materiale bruciatori	Alluminio
Tipo di regolazione comandi	Manopole
Posizione comandi	Frontale
N° manopole	4
Colore manopole	Effetto Inox
Colore serigrafia	Bianco
Altri colori disponibili	Nero

## Programmi / Funzioni

Numero totale di zone di cottura	4
Numero zone di cottura gas	4

## Opzioni

Foro da incasso	482-486x560-564 mm
-----------------	--------------------

## Caratteristiche Tecniche

Anteriore sinistra - Gas - Semirapido - 1.70 kW  
 Posteriore sinistra - Gas - Semirapido - 1.70 kW  
 Posteriore destra - Gas - Rapido - 2.90 kW  
 Anteriore destra - Gas - Ausiliario - 1.00 kW  
 Valvolatura di sicurezza Sì

Accensione rapida sotto  
manopola Sì

## Collegamento Elettrico

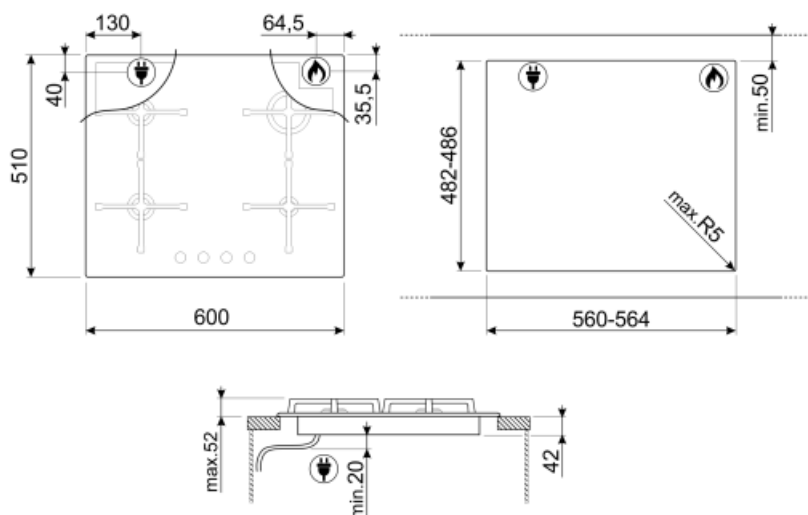
Dati nominali di collegamento elettrico 1 W  
 Tensione (V) 220-240 V  
 Tipo di cavo elettrico installato Sì, Monofase

Frequenza 50/60 Hz  
 Lunghezza cavo di alimentazione 120 cm

## Collegamento Gas

Tipo di gas G20/ G25 gas naturale  
 Collegamento gas Cilindrico

Altri ugelli gas inclusi G30 Gas Liquido GPL  
 Dati nominali di collegamento gas 7300 W



## Accessori non inclusi

### 5MP1GOG

Set 5 manopole Linea per piani cottura  
Gas on Glass



### WOKGHU

Riduzione per pentola WOK

### 5MP700AO

Set manopole Cortina antracite/ottone  
per piani gas on glass



### 5MP700PO

Set manopole Cortina panna/ottone per  
piani gas on glass



### 5MP3GOG

Set 5 manopole Classica per piani  
cottura Gas on Glass



### 5MP800A

Set manopole Coloniale antracite con  
finiture oro per piani gas on glass



### 5MP800P

Set manopole Coloniale panna con  
finiture oro per piani gas on glass



## Glossario simboli

---



**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.



**Controllo con manopole**



**Glass-on-Steel:** La soluzione Glass-on-Steel prevista, sui piani cottura e lavelli Smeg in vetro, prevede una lamina di acciaio inox sotto il vetro. Esteticamente invisibile, questo accorgimento accresce la robustezza del piano: infatti anche nell'eventualità remota di un'accidentale rottura, le schegge non si disperdono, ma rimangono attaccate al piano.