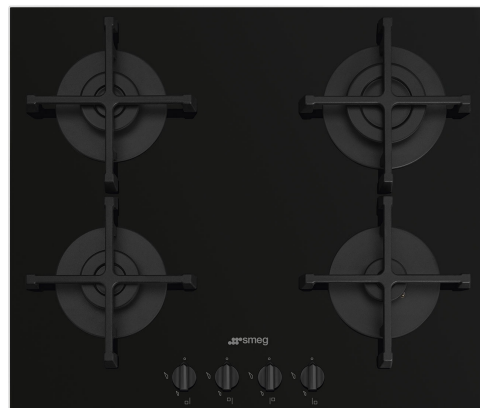


## PV264B

Famiglia	Piano di cottura
Incasso	Semifilo con possibilità incasso a filo
Dimensione	60 cm
Alimentazione	Gas
Tipologia	Gas
Codice EAN	8017709329020



## Estetica



Estetica	Selezione
Colore	Nero
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	Nero
Colore serigrafia	Grigio

## Programmi / Funzioni forno principale

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

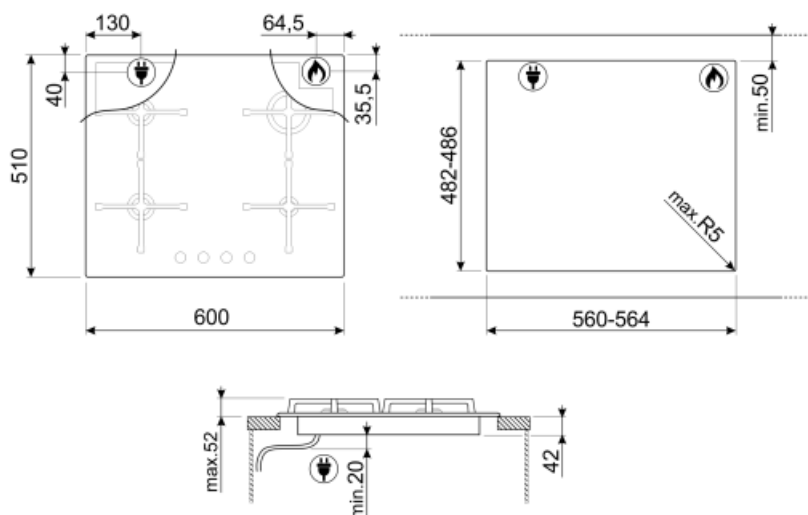
**Dati nominali di collegamento elettrico** 1 W  
**Tensione (V)** 220-240 V  
**Tipo di cavo elettrico installato** Sì, Monofase

**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



### 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



### 5MP700PO

Set manopole Cortina panna/ottone per  
piani gas on glass



### WOKGHU

Riduzione per pentola WOK



### 5MP700AO

Set manopole Cortina antracite/ottone  
per piani gas on glass



### 5MP1GOGB3



---

## 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.