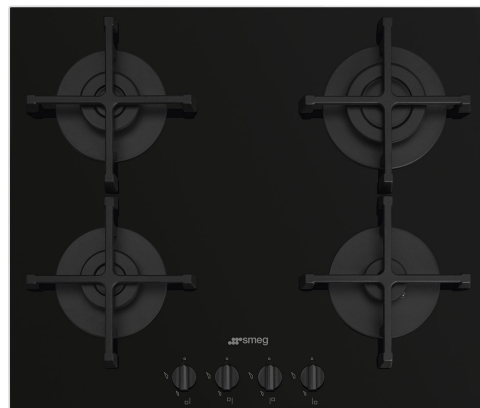


## PV264B

Famiglia	Piano 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
Logo	Serigrafato
Colore serigrafia	Grigio

## Programmi / Funzioni

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

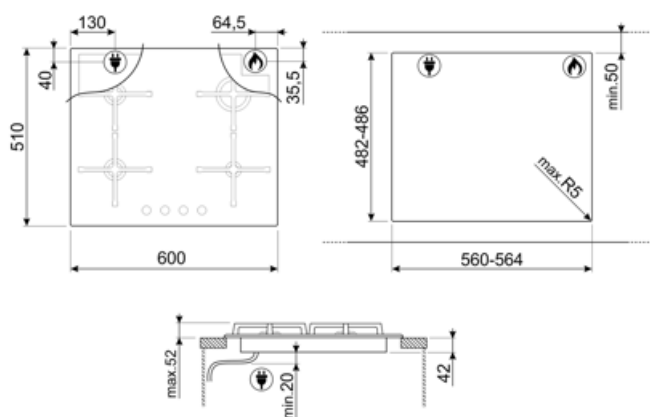
**Dati nominali di collegamento elettrico** 1 W  
**Tensione (V)** 220-240 V  
**Tipo di cavo elettrico installato** Sì, Monofase

**Frequenza** 50/60 Hz  
**Lunghezza cavo di alimentazione** 120 cm  
**Spina** No

## 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 Compatibili

**5MP1G0GB3**



**5MP700PO**

Set manopole Cortina panna/ottone per piani gas on glass



**5MP800P**

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



**WOKGHU**

Riduzione per pentola WOK



**5MP700AO**

Set manopole Cortina antracite/ottone per piani gas on glass



**5MP800A**

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



**5MPV3MB**



---

## 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.



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.



Controllo con manopole