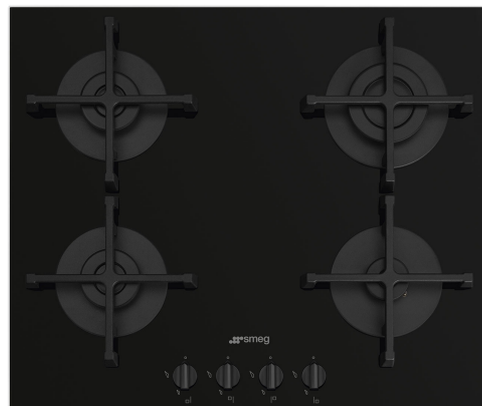


PV264B

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

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

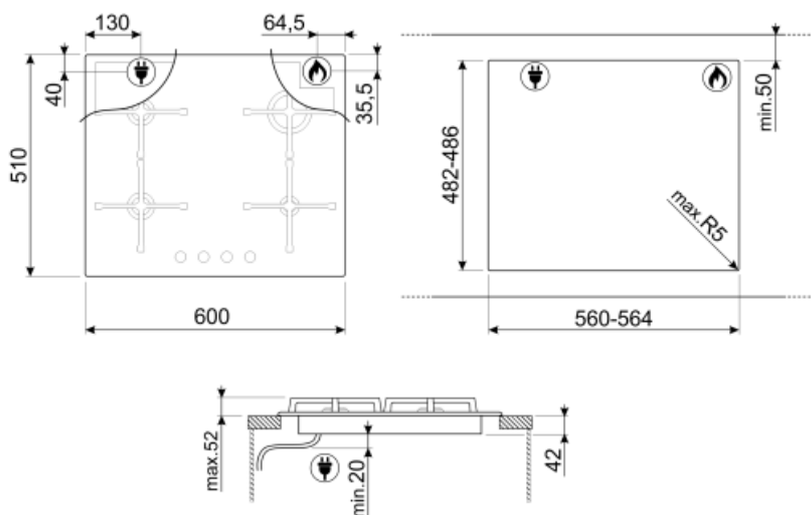
Dati nominali di
collegamento elettrico 1 W
Tensione (V) 220-240 V
Tipo cavo elettrico Monofase

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



5MP1GOGB3

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



5MP700PO

Set manopole Cortina panna/ottone
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.