

PV375N

Famiglia	Piano cottura
Incasso	Semifilo con possibilità incasso a Filo
Dimensione	70/75 cm
Alimentazione	Gas
Tipologia	Gas
Codice EAN	8017709324681



Estetica



Estetica	Classica
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	5
Colore manopole	Effetto Inox
Logo	Serigrafato
Colore serigrafia	Bianco

Programmi / Funzioni

Numero zone di cottura gas	5
Numero totale di zone di cottura	5

Opzioni

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

Caratteristiche Tecniche

UR

Anteriore sinistra - Gas - Ausiliario - 1.00 kW
 Posteriore sinistra - Gas - Semirapido - 1.80 kW
 Centrale - Gas - Ultrarapido - 4.00 kW
 Posteriore destra - Gas - Rapido - 1.80 kW
 Anteriore destra - Gas - Semirapido - 1.80 kW
 Valvolatura di sicurezza Sì

Accensione rapida sotto manopola Sì

Dotazione accessori Inclusi

Griglia in ghisa per Wok 1

Collegamento Elettrico

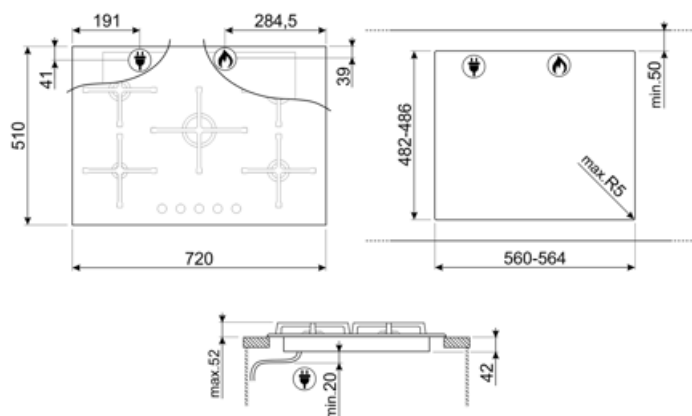
Dati nominali di collegamento elettrico 1 W
 Tensione (V) 220-240 V
 Tipo di cavo elettrico installato Sì, Monofase

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

Collegamento Gas

Tipo di gas G20 Gas naturale
 Collegamento gas Cilindrico
 Altri ugelli gas inclusi G30 Gas Liquido GPL

Altri raccordi gas inclusi Conico
 Dati nominali di collegamento gas 9900 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



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.



Bruciatore Ultrarapido: Viene definito Ultrarapido il bruciatore con una potenza di almeno 3,5 kW, che può essere a singola, doppia o a tripla corona.



Controllo con manopole