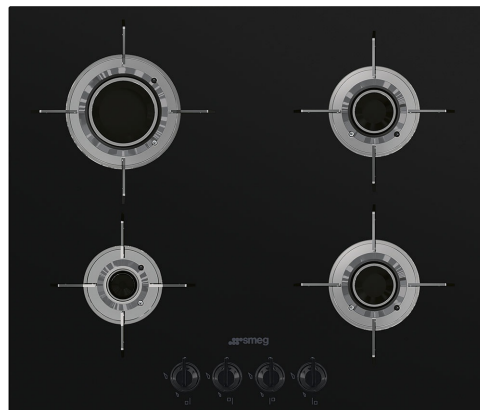


PVL664CN

Famiglia	Piano di cottura
Incasso	Semifilo con possibilità incasso a Filo
Dimensione	60 cm
Alimentazione	Gas
Tipologia	Gas
Codice EAN	8017709217839



Estetica



Estetica	Dolce Stil Novo
Colore	Nero
Finitura	Vetro
Materiale	Vetro
Tipo vetro	Ceramico
Bordo vetro	Dritto
Glass on Steel	Sì
Griglie	Inox
Trattamento Griglie	Titanium
Brucciatori	Laminari
Materiale brucciatori	Ottone
Trattamento Brucciatori	Nichelato
Tipo di regolazione comandi	Manopole
Posizione comandi	Frontale
N° manopole	4
Colore manopole	Nero
Colore serigrafia	Grigio
Altri colori disponibili	Inox

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 - Ausiliario - 1.00 kW

Posteriore sinistra - Gas - Rapido - 2.90 kW

Posteriore destra - Gas - Semirapido - 1.60 kW

Anteriore destra - Gas - Semirapido - 1.60 kW

Valvolatura di sicurezza Sì

Accensione rapida sotto
manopola Sì

Collegamento Elettrico

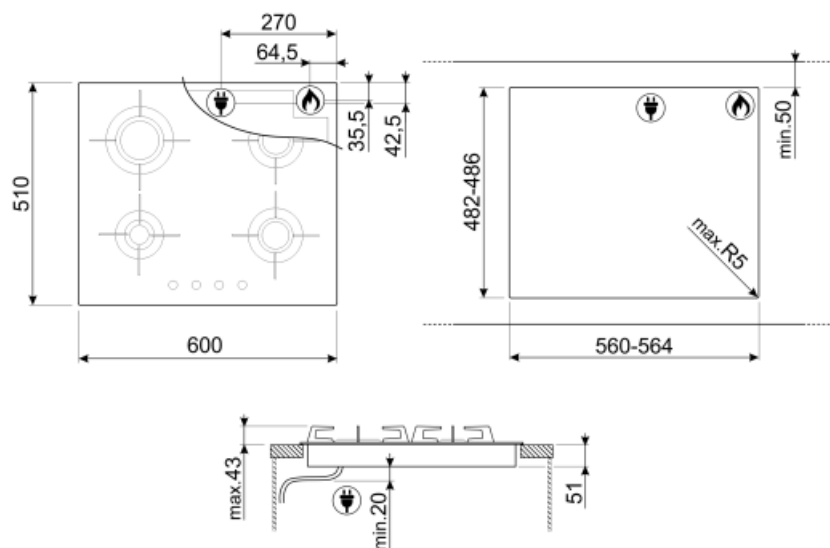
Dati nominali di collegamento elettrico 1 W
Tensione (V) 220-240 V
Tipo di cavo elettrico installato Sì, Monofase

Frequenza 50/60 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione 120 cm

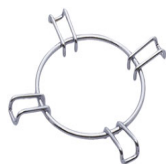
Collegamento Gas

Tipo di gas G20 Gas naturale
Collegamento gas Cilindrico
Altri ugelli gas inclusi G25 Gas naturale, G30 Gas Liquido GPL

Altri raccordi gas inclusi Conico
Dati nominali di collegamento gas 7100 W



Accessori non inclusi

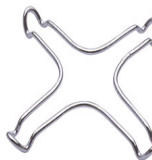


GRW
Griglia riduzione wok



WOKGHU
Riduzione per pentola WOK

6MP1BF
Kit 6 manopole estetica Nuova Linea per piani con blade flame



GRM
Griglia riduzione moka

6MP1BFB3



LGCN
Listello di giunzione in acciaio inox, da 475 a 495 mm



Glossario simboli



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