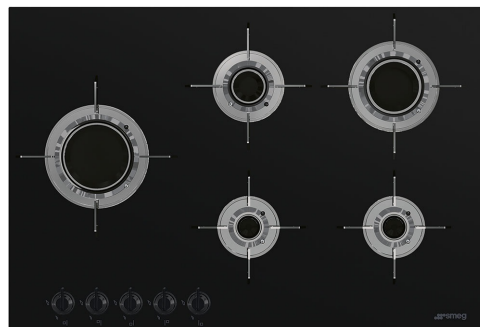


PVL675LCN

Famiglia	Piano di cottura
Incasso	Semifilo con possibilità incasso a Filo
Dimensione	70/75 cm
Alimentazione	Gas
Tipologia	Gas
Codice EAN	8017709217822



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
Bruciatori	Laminari
Materiale bruciatori	Ottone
Trattamento Bruciatori	Nichelato
Tipo di regolazione comandi	Manopole
Posizione comandi	Frontale
N° manopole	5
Colore manopole	Nero
Colore serigrafia	Grigio
Altri colori disponibili	Inox

Opzioni

Foro da incasso	482-486x700-704 mm
-----------------	--------------------

Caratteristiche Tecniche

UR

Centrale sinistra - Gas - Ultrarapido - 3.50 kW

Posteriore centrale - Gas - Semirapido - 1.60 kW

Anteriore centrale - Gas - Ausiliario - 1.00 kW

Posteriore destra - Gas - Rapido - 2.50 kW

Anteriore destra - Gas - Ausiliario - 1.00 kW

Valvolatura di sicurezza Sì

Accensione rapida sotto
manopola Sì

Collegamento Elettrico

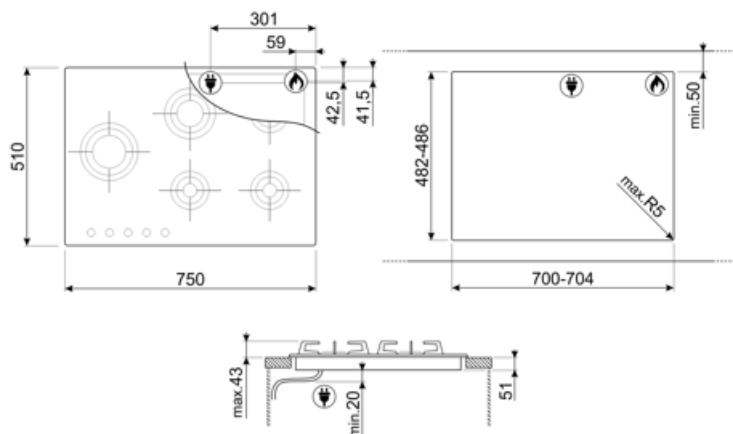
Dati nominali di collegamento elettrico 1 W
Tensione (V) 220-240 V
Tipo di cavo elettrico installato Sì, Monofase

Frequenza 50/60 Hz
Lunghezza cavo di alimentazione 120 cm

Collegamento Gas

Tipo di gas G20 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 9600 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



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.



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.