

# PVL675LCN

Famiglia

Incasso

Dimensione

Alimentazione

Tipologia

Codice EAN

Piano di cottura

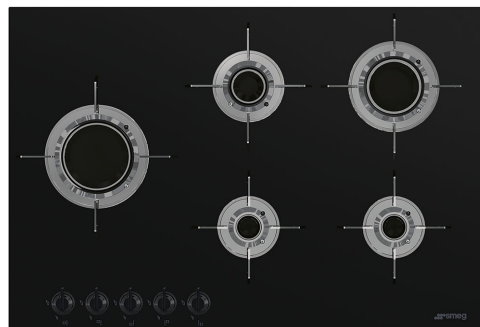
Semifilo con possibilità incasso a Filo

70/75 cm

Gas

Gas

8017709217822



## Estetica



Estetica

Colore

Finitura

Materiale

Tipo vetro

Bordo vetro

Glass on Steel

Griglie

Trattamento Griglie

Bruciatori

Materiale bruciatori

Trattamento Bruciatori

Tipo di regolazione comandi

Posizione comandi

N° manopole

Colore manopole

Logo

Colore serigrafia

Altri colori disponibili

Dolce Stil Novo

Nero

Vetro

Vetro

Ceramico

Dritto

Sì

Inox

Titanium

Laminari

Ottone

Nichelato

Manopole

Frontale

5

Nero

Serigrafato

Grigio

Inox

## Programmi / Funzioni

Numero zone di cottura gas

5

Numero totale di zone di cottura

5

## 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 Sì  
manopola

## Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico 1 W

Tensione (V) 220-240 V

Tipo di cavo elettrico Sì, Monofase installato

Frequenza 50/60 Hz

Lunghezza cavo di alimentazione 120 cm

Spina No

## Collegamento Gas

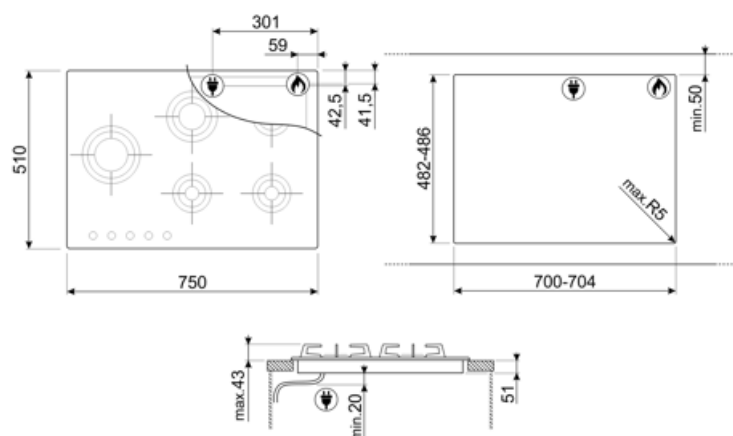
Tipo di gas G20 Gas naturale

Collegamento gas Cilindrico

Altri ugelli gas inclusi G25 Gas naturale, G30 Gas Liquido GPL

Altri raccordi gas inclusi Conico

Dati nominali di collegamento gas 9600 W



## Accessori Compatibili

### 6MP1BF

Kit 6 manopole estetica Nuova Linea per piani con blade flame



### GRM

Griglia riduzione moka



### LGCN

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



### 6MP1BFB3



### GRW

Griglia riduzione wok



### WOKGHU

Riduzione per pentola WOK



---

## 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.