

PV32CNR



| | |
|----------------------|------------------|
| Famiglia | Piano di cottura |
| Incasso | Tradizionale |
| Dimensione | 38 cm |
| Alimentazione | Gas |
| Tipologia | Gas |
| Codice EAN | 8017709218256 |



Estetica



| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Estetica | Dolce Stil Novo |
| Colore | Nero |
| Finitura | Vetro |
| Materiale | Vetro |
| Tipo vetro | Ceramico |
| Glass on Steel | Sì |
| Griglie | Ghisa |
| Trattamento Bruciatori | Black Ceram |
| Tipo di regolazione comandi | Manopole |
| Posizione comandi | Frontale |
| N° manopole | 2 |
| Colore manopole | Nero |
| Finiture | Rame |
| Logo | Serigrafato |
| Colore serigrafia | Grigio |

Programmi / Funzioni

| | |
|---|---|
| Numero zone di cottura gas | 2 |
| Numero totale di zone di cottura | 2 |

Opzioni

| | |
|------------------------|--------------------|
| Foro da incasso | 482-486x252-256 mm |
|------------------------|--------------------|

Caratteristiche Tecniche

Anteriore centrale - Gas - Ausiliario - 1.10 kW

Posteriore centrale - Gas - Rapido - 3.10 kW

Valvolatura di sicurezza Sì

Accensione rapida sotto manopola Sì

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico

1 W

Lunghezza cavo di alimentazione

120 cm

Tensione (V)

220-240 V

Spina

No

Frequenza

50/60 Hz

Collegamento Gas

Tipo di gas

G20/ G25 gas naturale

Altri raccordi gas inclusi Conico

Collegamento gas

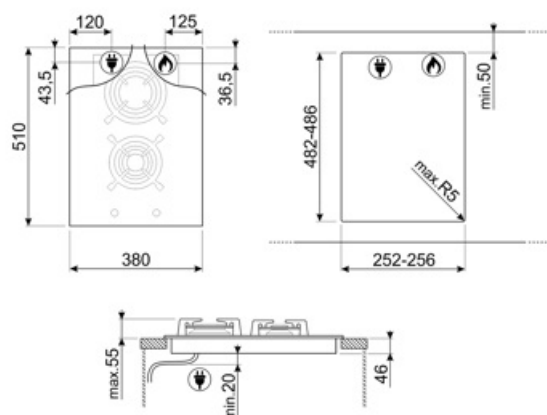
Cilindrico

Dati nominali di

4200 W

Altri ugelli gas inclusi

G30 Gas Liquido GPL



Accessori Compatibili



GRM

Griglia riduzione moka



GRW

Griglia riduzione wok



LGCN

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



WOKGHU

Riduzione per pentola WOK

Glossario simboli

| | | | |
|--|---|---|---|
|  | Standard: modalità di installazione, che si abbina facilmente a qualsiasi tipo di cucina. |  | 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'eventuale rottura, le schegge non si disperdono, ma rimangono attaccate al piano. |