

PV175CN

linea

OUTLET

Płyta gazowa, szerokość: 72 cm, płomień wertykalny,
palniki ultraniskie, palnik ultraszybki

EAN13: 8017709179069

WZORNICTWO / OBSŁUGA

- Czarne szkło ceramiczne (podstawa ze stali)
- Prosta krawędź
- Emaliowane ruszty żeliwne
- Emaliowane nakładki na palniki
- Sterowanie za pomocą pokręteł z poliwęglanu

ROZWIĄZANIA / PARAMETRY

- Zapalarka elektryczna zintegrowana w pokrętle

5 ultraniskich palników gazowych z płomieniem wertykalnym:

- Lewy tylny – 1,70 kW
- Lewy przedni – 1,10 kW
- Centralny (ultraszybki) - 3,50 kW
- Prawy tylny – 2,60 kW
- Prawy przedni – 1,70 kW

BEZPIECZEŃSTWO

- Zabezpieczenie przeciwwypływowe gazu

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Zamienne dysze do gazu: G30

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Płyta ustawiona na gaz: G20
- Moc przyłączeniowa: 1 W
- Moc przyłączeniowa gazu: 10,60 kW
- Napięcie: 220-240 V
- Częstotliwość: 50/60 Hz



Functions



Wersje

- **PV175CB** - białe szkło ceramiczne



Gaz na szkłe:

Płyty typu gaz na szkło są łatwe w utrzymaniu w czystości i bardzo bezpieczne, gdyż pod szkłem znajduje się cienka warstwa stali nierdzewnej, która jest w stanie utrzymać strukturę nawet w przypadku uderzenia.



Ruszt żeliwny:

Smeg oferuje płyty gazowe z trzema rodzajami rusztów: żeliwne, emaliowane lub ze stali nierdzewnej.



Płomień wertykalny:

Palniki o zwiększonej mocy dają płomień wertykalny, co zapobiega utratom ciepła i szybko działa na dno naczynia.



Ultraszybki palnik:

Te palniki oferują podwyższoną moc w 3 różnych konfiguracjach: palnik z potrójnym lub podwójnym płomieniem, sterowane jednym pokrętkiem. W ofercie są też dostępne palniki z dwoma pokrętkami, które umożliwiają elastyczne sterowanie palnikiem.

