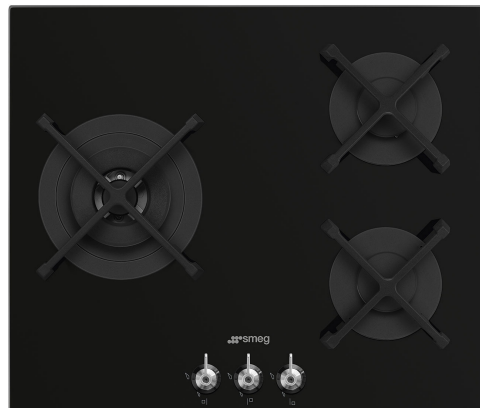


## PV363LN

Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	60 cm
Zasilanie	Gaz
Typ	Gazowa
Kod EAN	8017709342524



## Linia wzornicza



Linia wzornicza	Classica
Kolor	Czarny
Wykończenie	Szkło
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Standard
Szklane krawędzie	Prosta krawędź
Szkło na stali nierdzewnej	Tak
Ruszty	Żeliwo
Palniki	Standard
Materiał palników	Aluminium
Rodzaj sterowania	Pokręta
Położenie pokręteł	Front
Liczba pokręteł	3
Kolor pokręteł	Efekt stali nierdzewnej
Logo	Serigrafia
Kolor nadruku	Biały

## Programy / Funkcje

Liczba palników gazowych	3
Liczba wszystkich stref grzejnych	3

## Opcje

Standardowe wycięcie 482-486x560-564 mm

## Specyfikacja techniczna

UR

Centralny lewy - Gaz - Ultra szybki - 4.00 kW

Tylny prawy - Gaz - Średnio szybki - 1.80 kW

Przedni prawy - Gaz - Średnio szybki - 1.80 kW

Zabezpieczenie przeciwwypływowo

Tak

gazu

Zapalarka elektryczna zintegrowana w pokrętle Tak

## Akcesoria w standardzie

Żeliwna podstawka do WOKA 1

## Podłączenie elektryczne

Moc przyłączeniowa (W) 1 W

Napięcie (V) 220-240 V

Rodzaj przewodu elektrycznego w zestawie Tak, jednofazowy

Częstotliwość (Hz) 50/60 Hz

Długość przewodu zasilającego (cm) 150 cm

Wtyczka

Nie

## Podłączenie gazowe

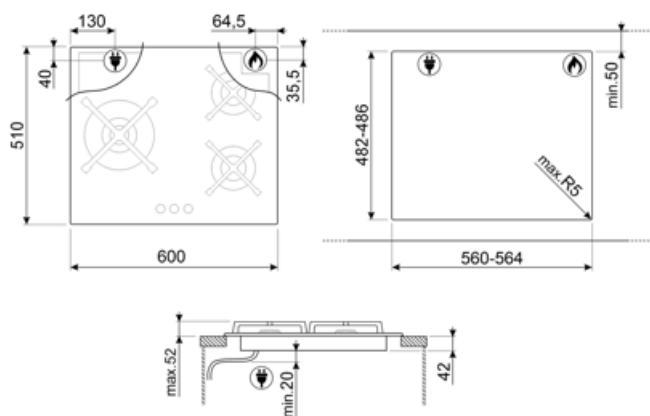
Typ gazu G20 gaz naturalny

Podłączenie gazowe Cylindryczne

Zamienne dysze do gazu G30 GPL Gaz płynny, G110 gaz miejski

Dostępne inne przyłącza gazowe Stożkowe

Moc przyłączeniowa gazu 7200 W



## Kompatybilne Akcesoria

**5MP1G0GB3**



**5MP700PO**

Zestaw pokręteł do płyty, Cortina, kremowy/mosiądz (5 szt.)



**5MP800P**

Zestaw pokręteł do płyty, Coloniale, kremowy/złoty (5 szt.)



**WOKGHU**

Żeliwna podstawka do WOKA



**5MP700AO**

Zestaw pokręteł do płyty, Cortina, antracytowy/mosiądz (5 szt.)



**5MP800A**

Zestaw pokręteł do płyty, Coloniale, antracytowy/złoty (5 szt.)



**5MPV3MB**



---

## Słowniczek oznaczeń

---



Wytrzymałe żeliwne ruszty: dla maksymalnej stabilności i wytrzymałości.



Gas na szkło: Wzmocniona podstawa, opracowana przez Smeg, składa się ze stalowej warstwy przymocowanej do spodniej strony szklanej powierzchni wszystkich gazowych płyt szklanych.



Potężne palniki ultra rapid oferują do 5 kW mocy.



Sterowanie pokrętłami