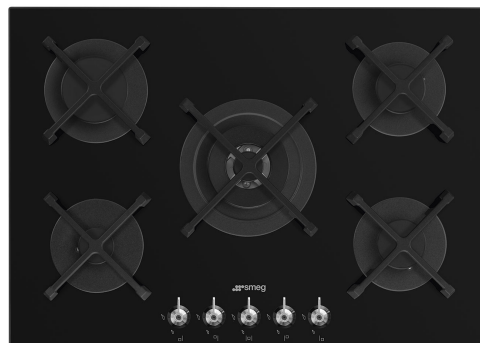


PV375N

Rodzina produktów	Płyta kuchenna
Montaż	Na równi z blatem
Wymiary	70/75 cm
Zasilanie	Gaz
Typ	Gazowa
Kod EAN	8017709324681



Linia wzornicza



Linia wzornicza	Classica
Kolor	Czarny
Wykończenie	Szkło
Materiał	Szkło
Rodzaj szkła	Standard
Szklane krawędzie	Krawędź prosta
Szkło na stali nierdzewnej	Tak
Ruszty	Żeliwo
Palniki	Standard
Materiał palników	Aluminium
Rodzaj sterowania	Pokręta
Położenie pokręteł	Front
Liczba pokręteł	5
Kolor pokręteł	Efekt stali nierdzewnej
Kolor nadruku	Biały

Programy / Funkcje

Liczba wszystkich stref grzejnych	5
Liczba palników gazowych	5

Opcje

Standardowe wycięcie 482-486x560-564 mm

Specyfikacja techniczna

UR

Przedni lewy - Gaz - Pomocniczy - 1.00 kW
Tylny lewy - Gaz - Średnio szybki - 1.80 kW
Centralny - Gaz - Ultra szybki - 4.00 kW
Tylny prawy - Gaz - Szybki - 1.80 kW
Przedni prawy - Gaz - Średnio szybki - 1.80 kW

Zabezpieczenie przeciwwypływowe gazu Tak

Zapalarka elektryczna zintegrowana w pokrętle Tak

Akcesoria standardowe

Żeliwna podstawka do WOKA 1

Podłączenie elektryczne

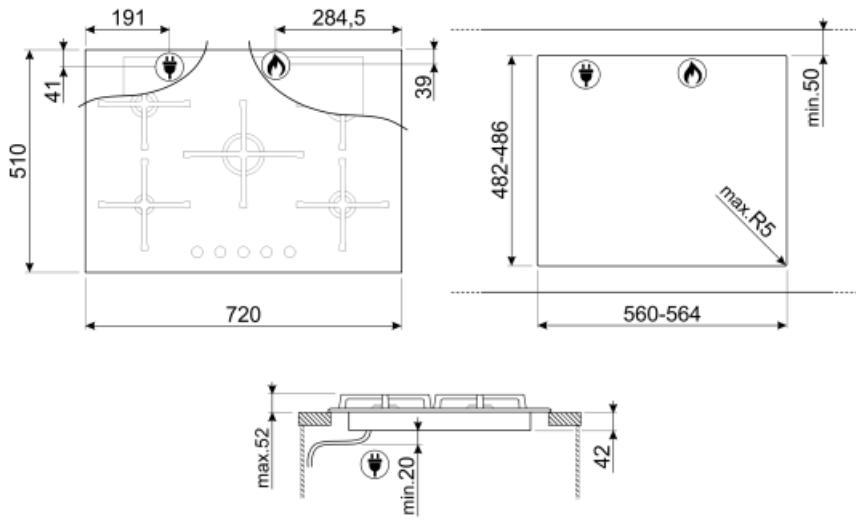
Moc przyłączeniowa (W) 1 W
Napięcie (V) 220-240 V
Rodzaj przewodu Tak, jednofazowy

Częstotliwość (Hz) 50/60 Hz
Długość przewodu zasilającego (cm) 120 cm

Podłączenie gazowe

Typ gazu G20 gaz naturalny
Podłączenie gazowe Cylindryczne
Zamienne dysze do gazu G30 GPL Gaz płynny

Dostępne inne przyłącza gazowe Stożkowe
Moc przyłączeniowa gazu 9900 W



Not included accessories

5MP1GOG

Zestaw pokręteł do płyty, Linea (5 szt.)



5MP800A

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



5MP800P

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



5MP700PO

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



WOKGHU

Żeliwna podstawka do WOKA

5MP700AO

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



5MP1GOGB3



Symbols glossary (TT)



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