

## SR975NGH



Rodzina produktów  
Montaż  
Wymiary  
Zasilanie  
Typ  
Kod EAN

Płyta kuchenna  
Standard  
70/75 cm  
Gaz  
Gazowa  
8017709200169



## Linia wzornicza



Linia wzornicza  
Kolor  
Materiał  
Ruszty  
Rodzaj sterowania  
Położenie pokręteł  
Liczba pokręteł  
Kolor pokręteł  
Logo  
Kolor nadruku

Victoria  
Czarny  
Emaliowany  
Żeliwo  
Pokręta  
Front  
6  
Chrom  
Serigrafia  
Srebrny

## Programy / Funkcje

Liczba palników gazowych	5
Liczba wszystkich stref grzejnych	5

## Opcje



Standardowe wycięcie 478-482x555-560 mm

## Specyfikacja techniczna

UR

Przedni lewy - Gaz - Pomocniczy - 1.10 kW  
 Tylny lewy - Gaz - Szybki - 2.60 kW  
 Centralny - Gaz - Ultra szybki (podwójny) - 5.00 kW  
 Tylny prawy - Gaz - Średnio szybki - 1.70 kW  
 Przedni prawy - Gaz - Średnio szybki - 1.70 kW

Zabezpieczenie przeciwwypływowemu gazu Tak

Zapalarka elektryczna zintegrowana w pokrętle Tak

## Podłączenie elektryczne

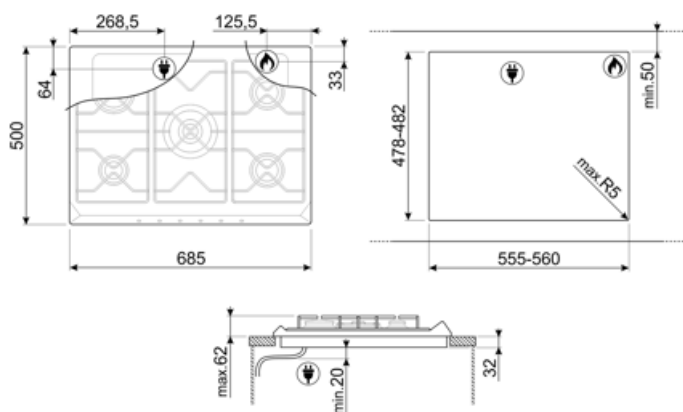
Moc przyłączeniowa (W) 1 W  
 Napięcie (V) 220-240 V  
 Częstotliwość (Hz) 50/60 Hz

Długość przewodu zasilającego (cm) 120 cm  
 Wtyczka Nie

## Podłączenie gazowe

Typ gazu G20 gaz naturalny  
 Podłączenie gazowe Cylindryczne

Dostępne inne przyłącza Stożkowe gazowe  
 Moc przyłączeniowa gazu 11900 W



## Kompatybilne Akcesoria

### 6MP700AO

Zestaw pokręteł do płyty - Cortina  
Antracytowy/Postarzone srebro (6 szt.)



### 6MP700PO

Zestaw pokręteł do płyty - Cortina  
Kremowy/Mosiądz (6 szt.)



### GGB70-1

Ruszty żeliwne pasujące do płyt 70 cm.



### 6MP700BS

Zestaw pokręteł do płyty - Cortina  
Biały/Postarzone srebro (6 szt.)



### 6MPF2465X

Zestaw pokręteł do płyty - Selezione  
(6 szt.)



### GRW

Podstawka do WOKA



---

## Dostępne wersje kolorystyczne

---



**SR975PGH**

**Kolor:** Kremowy



**SR975XGH**

**Kolor:** Stal nierdzewna

---

## Słowniczek oznaczeń

---

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | Montaż standardowy: Tradycyjna instalacja na blacie, pasująca do każdego zestawu kuchennego |  | Wytrzymałe żeliwne ruszty: dla maksymalnej stabilności i wytrzymałości. |
|  | Standardowe wycięcie  |  | Potężne palniki ultra rapid oferują do 5 kW mocy.                       |
|  | Sterowanie pokrętłami   |   |   |