

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/plyta-gazowa-gorenje-gw641exb-p-234341.html>

Płyta gazowa GORENJE GW641EXB

Cena	720,17 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	AGDGJEPGZ0113
Kod producenta	GW641EXB
Kod EAN	3838782467165
PKWiU	27.51.28.0

Opis produktu

- **Strefa gotowania 3 kształt:** Okrągły
- **Kształt strefy gotowania 2:** Okrągły
- **Kształt strefy gotowania 1:** Okrągły
- **Rodzaj rusztu:** Żeliwny
- **Strefa gotowania 4 kształt:** Okrągły
- **Pozycja palnika/strefy grzewczej 1:** Lewy przód
- **Umieszczenie urządzenia:** Wbudowane
- **Źródło zasilania palnika/strefy grzewczej 4:** Gaz
- **Pozycja palnika/strefy grzewczej 2:** Lewy tylny
- **Źródło zasilania palnika/strefy grzewczej 2:** Gaz
- **Pozycja palnika/strefy grzewczej 4:** Prawy tył
- **Źródło zasilania palnika/strefy grzewczej 1:** Gaz
- **Średnica palnika/strefy grzewczej 3:** 53,7 mm
- **Moc palnika/strefy grzewczej 1:** 3500 W
- **Średnica palnika/strefy grzewczej 4:** 73,5 mm
- **Średnica palnika/strefy grzewczej 1:** 123 mm
- **Moc palnika/strefy grzewczej 4:** 1800 W
- **Moc palnika/strefy grzewczej 3:** 1050 W
- **Rodzaj płyty grzewczej:** Gazowa
- **Liczba palników:** 4 stref(y)
- **Źródło zasilania palnika/strefy grzewczej 3:** Gaz
- **Moc palnika/strefy grzewczej 2:** 1800 W
- **Pozycja palnika/strefy grzewczej 3:** Prawy przód
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica palnika/strefy grzewczej 2:** 73,5 mm
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Rodzaj gazu:** Gaz ziemny G20/20
- **Waga produktu:** 10,8 kg
- **Wysokość opakowania:** 157 mm
- **Szerokość opakowania:** 680 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,5 kg
- **Głębokość produktu:** 520 mm
- **Głębokość opakowania:** 600 mm
- **Szerokość produktu:** 600 mm
- **Wysokość produktu:** 130 mm
- **Wysokość przedziału instalacji:** 10 cm
- **Szerokość przedziału instalacji:** 56 cm
- **Głębokość przedziału instalacji:** 49 cm
- **Pozycja panelu sterowania:** Przednie prawe
- **Typ kontroli:** Obrotowy
- **Ostrzeżenia:** Używać zgodnie z instrukcją obsługi i wytycznymi dotyczącymi bezpieczeństwa., Unikać kontaktu wodą z elementami elektrycznymi i przewodami., Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Strefa gotowania 3 kształt:** Okrągły
- **Kształt strefy gotowania 2:** Okrągły
- **Kształt strefy gotowania 1:** Okrągły
- **Rodzaj rusztu:** Żeliwny
- **Strefa gotowania 4 kształt:** Okrągły
- **Pozycja palnika/strefy grzewczej 1:** Lewy przód
- **Umiejscowienie urządzenia:** Wbudowane
- **Źródło zasilania palnika/strefy grzewczej 4:** Gaz
- **Pozycja palnika/strefy grzewczej 2:** Lewy tylny
- **Źródło zasilania palnika/strefy grzewczej 2:** Gaz
- **Pozycja palnika/strefy grzewczej 4:** Prawy tył
- **Źródło zasilania palnika/strefy grzewczej 1:** Gaz
- **Średnica palnika/strefy grzewczej 3:** 53,7 mm
- **Moc palnika/strefy grzewczej 1:** 3500 W
- **Średnica palnika/strefy grzewczej 4:** 73.5 mm
- **Średnica palnika/strefy grzewczej 1:** 123 mm
- **Moc palnika/strefy grzewczej 4:** 1800 W
- **Moc palnika/strefy grzewczej 3:** 1050 W
- **Rodzaj płyty grzejnej:** Gazowa
- **Liczba palników:** 4 stref(y)
- **Źródło zasilania palnika/strefy grzewczej 3:** Gaz
- **Moc palnika/strefy grzewczej 2:** 1800 W
- **Pozycja palnika/strefy grzewczej 3:** Prawy przód
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Średnica palnika/strefy grzewczej 2:** 73,5 mm

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Rodzaj gazu:** Gaz ziemny G20/20

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 10,8 kg
- **Wysokość opakowania:** 157 mm
- **Szerokość opakowania:** 680 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 11,5 kg
- **Głębokość produktu:** 520 mm
- **Głębokość opakowania:** 600 mm
- **Szerokość produktu:** 600 mm
- **Wysokość produktu:** 130 mm
- **Wysokość przedziału instalacji:** 10 cm
- **Szerokość przedziału instalacji:** 56 cm
- **Głębokość przedziału instalacji:** 49 cm

Ergonomia:

- **Pozycja panelu sterowania:** Przednie prawe
- **Typ kontroli:** Obrotowy

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Używać zgodnie z instrukcją obsługi i wytycznymi dotyczącymi bezpieczeństwa., Unikać kontaktu wodą z elementami elektrycznymi i przewodami., Nie pozostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.