

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/staub-patelnia-grilowa-120122-23-26-cm-p-151955.html>

Staub patelnia grilowa 120122-23 26 cm



Cena	474,44 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJGDJ
Kod producenta	40509-377-0
Kod EAN	3272342030237

Opis produktu

- **Temperatura (min):** -20 °C
- **Model:** Patelni grillowa
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwość mycia w zmywarce:** Tak
- **Temperatura (maks):** 260 °C
- **Pojemność:** 1 l
- **Materiały:** Żeliwo
- **Kraj pochodzenia:** Francja
- **Kształt:** Okrągły
- **Odpowiedni dla rodzajów płyt grzewczych:** Halogen, Indukcja, Ceramika, Płyta jednolita, Gaz
- **Ilość uchwytów:** 2
- **Test zamrażalnika:** Tak
- **Odporny na gorące temperatury (możliwość stosowania w piekarniku):** Tak
- **Wewnętrzna powłoka:** Emalia
- **Materiał uchwytu:** Żeliwo
- **Odporny na ciepło:** Tak
- **Odporny na zadrapania:** Tak
- **Pokrywka dołączona:** Nie
- **Waga produktu:** 2,46 kg
- **Głębokość produktu:** 340 mm
- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Szerokość produktu:** 260 mm
- **Średnica:** 26 cm
- **Dolna średnica:** 23,5 cm
- **Ilość sztuk:** 1

Specyfikacja:

Cechy:

- **Temperatura (min):** -20 °C
- **Model:** Patelni grillowa
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwość mycia w zmywarce:** Tak
- **Temperatura (maks):** 260 °C
- **Pojemność:** 1 l
- **Materiały:** Żeliwo
- **Kraj pochodzenia:** Francja
- **Kształt:** Okrągły
- **Odpowiedni dla rodzajów płyt grzewczych:** Halogen, Indukcja, Ceramika, Płyta jednolita, Gaz
- **Ilość uchwytów:** 2
- **Test zamrażalnika:** Tak

-
- **Odporny na gorące temperatury (możliwość stosowania w piekarniku):** Tak
 - **Wewnętrzna powłoka:** Emalia
 - **Materiał uchwytu:** Żeliwo
 - **Odporny na ciepło:** Tak
 - **Odporny na zadrapania:** Tak
 - **Pokrywka dołączona:** Nie

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 2,46 kg
- **Głębokość produktu:** 340 mm
- **Wysokość produktu:** 35 mm
- **Szerokość produktu:** 260 mm
- **Średnica:** 26 cm
- **Dolna średnica:** 23,5 cm

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1