

Link do produktu: <https://www.mactom-trade.com/kociolek-elektryczny-do-zupy-sterowany-elektronicznie-10l-p-42724.html>

Kociołek elektryczny do zupy sterowany elektronicznie 10L

Cena	483,17 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	10010320
Kod producenta	10010320
Kod EAN	4260223028731
SKU	1000477

Opis produktu

Nazwa producenta: **RCST-9400D Profesjonalny kociołek gastronomiczny** służący do długotrwałego utrzymywania potraw w ciepłe. Garnek doskonale sprawdzi się do takich potraw jak zupy, gulasze, sosy, danie jednogarnkowe, kompoty itp. Woda wykorzystywana jest w nim jako nośnik ciepła więc ciepło jest w optymalny sposób przenoszona na potrawy, które **nie mogą się przypalić**, ponieważ kąpiel wodna nigdy nie osiągnie temperatury wrzenia wody. **Cyfrowy panel sterowania** zapewnia łatwą i intuicyjną obsługę a temperaturę wody można płynnie regulować w zakresie **od 30 - 95C**. **Wyświetlacz LCD** prezentuje aktualną oraz nastawioną temperaturę a wydajny i precyzyjny termostat czuwa utrzymywaniem pożądanej temperatury. **Cechy i funkcje:**- zabudowana grzałka ułatwia utrzymanie czystości i ogranicza osadzanie się kamienia- wkład wykonany w całości ze stali nierdzewnej- wyjmowany stalowy pojemnik na potrawy który można myć w zmywarce- zakres temperatury do 95C- antypoślizgowe nóżki- pokrywka posiada otwór na łyżkę wazową- odporna stalowa obudowa pokryta emalią

Parametry techniczne:

- Model - **RCST-9400D**
- Nr katalogowy - **1320**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Moc - **400 W**
- Napięcie - **230 V / 50 Hz**
- Materiał pojemnika zewnętrznego - **Lakierowana blacha ze stali**
- Materiał pojemnika wewnętrznego - **Stal szlachetna**
- Pojemność - **10 l**
- Zakres temperatury - **od 30 do 90C**
- Wyświetlacz - **LCD**
- Średnica kociołka - **36 cm**
- Wymiary (DxSxW) - **36 x 36 x 38 cm**
- Waga - **5,1 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) - **36 x 35 x 40 cm**
- Waga wysyłki - **5,5 kg**

W zestawie:

- Kociołek elektryczny
- Zbiornik
- Pokrywa
- instrukcja PL

Nasze urządzenia posiadają deklarację zgodności CE niezbędną dla Sanepidu.