

Dane aktualne na dzień: 18-05-2026 14:22

Link do produktu: <https://cncworld.pl/podgrzewacz-do-potraw-gn23-z-pokrywa-z-hydraulicznym-zawiasem-5-5-l-1-pojemniki-na-paliwo-p-530.html>



## Podgrzewacz do potraw - GN2/3 z pokrywą z hydraulicznym zawiasem - 5,5 l - 1 pojemniki na paliwo

Cena brutto	<b>749,00 zł</b>
Cena netto	<b>608,94 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>PDP-05</b>
Kod producenta	<b>RCCD-RT24_6L</b>

### Opis produktu

Podgrzewacz do potraw - GN 2/3 z pokrywą z hydraulicznym zawiasem - 5,5L - 1 pojemniki na paliwo



Rodzaj pojemnika: **GN 2/3 z pokrywą z hydraulicznym zawiasem**

Podgrzewacz na pastę: **Tak**

Pojemność [l]: **5,5**

Wymiary pojemnika na dania [mm]: **Wewnętrzny: 298 x 325 x 65; zewnętrzny: 325 x 328 x 65**

Materiał obudowy: **Stal nierdzewna**

Pojemniki na pastę: **Tak**

Pojemniki na dania: **Tak**

Głębokość pojemników na dania [mm]: **65**

Materiał pojemnika: **Stal nierdzewna**

Liczba pojemników na paliwo: **1**

Napięcie [V]: -

Zakres temperatur [°C]: **0-200**

Optymalna pojemność pojemnika na wodę [l]: **8**

Pojemnik na wodę: **Tak**

Wymiary wewnętrzne pojemnika na wodę [mm]: **338 x 307 x 85**

Pojemność pojemnika na wodę [l]: **8**

Wymiary (DxSxW): **50 x 42.5 x 32 cm**

Waga: **6.5 kg**

---

Wymiary wysyłki (DxSxW): **89.5 x 87.5 x 47 cm**  
Waga wysyłki: **8.3 kg**

Zakres dostawy:

- Podgrzewacz do potraw RCCD-RT24\_6L z naczyniem GN 1/1
- Pokrywa
- Zbiornik na wodę
- Ramka
- Półka na pojemniki na paliwo
- 1 pojemniki na paliwo
- Instrukcja obsługi

---

## CO WYRÓŻNIA NASZ PODGRZEWACZ DO POTRAW?

- Wszechstronność – do utrzymywania ciepła potraw
- Świeżość – za sprawą kąpeli wodnej jedzenie nie przypala się
- Wydajność – równomierne rozprowadzanie ciepła utrzymuje wysoką temperaturę dań przez długi czas
- Bezpieczeństwo – mocno przymocowana półka na pojemniki z paliwem
- Prostota – łatwy w czyszczeniu i obsłudze

## Zrób duży obiad – z tym eleganckim podgrzewaczem do potraw ze stali nierdzewnej

Niezależnie od tego, czy jest to bufet w hotelach, restauracjach czy na imprezach cateringowych – wysokiej jakości podgrzewacz do potraw od Royal Catering, Twojego dostawcy sprzętu gastronomicznego, jest niezbędny wszędzie tam, gdzie potrzebujesz gorącej zupy lub innych przysmaków. Bemar wykonano ze stali nierdzewnej niewpływającej na smak jedzenia oraz doskonale nadaje się do utrzymywania ciepła dużych ilości potraw i ich apetycznego wyeksponowania.

## Z przenośnym podgrzewaczem do jedzenie utrzymasz ciepło zup, sosów itd.

Dzięki klasycznemu designowi i rozmiarom podgrzewacz cateringowy przyciągnie wzrok i wzbudzi ciekawość Twoich gości. Za sprawą pojemności 5,5 l możesz obsłużyć wiele osób jednocześnie na dużych imprezach. Łatwy do wyjęcia pojemnik GN 1/1 o głębokości 65 mm ułatwia napełnienie naczynia świeżo ugotowaną zupą, sosem, chili con carne lub gulaszem warzywnym bezpośrednio z garnka.

Podgrzewacz do dań wykonany jest z trwałej oraz odpornej na zarysowania stali nierdzewnej i spełnia wysokie wymagania higieniczne branży gastronomicznej. Pokrywkę z łatwością odchyliš, aby nałożyć sobie jedzenia. Hydrauliczny zawias sprawia, że zamykanie i otwieranie odbywa się praktycznie bezgłośnie.

Bemar jest łatwy w użyciu i wszechstronny, ponieważ do jego zasilania nie potrzebujesz dostępu do gniazdka elektrycznego. Pojemniki na paliwo można wygodnie wyjąć spod naczynia i napełnić je specjalną pastą. Każdy zbiornik wyposażony jest w pokrywkę ułatwiającą gaszenie płomienia i jest zaprojektowany tak, aby zawsze gwarantować bezpieczeństwo podczas korzystania z podgrzewacza do potraw. Pastę paliwową w pojemniku umieszcza się pod dnem naczynia na wodę 338 x 307 x 85 mm.

Wydajne podgrzewanie pojemnika gwarantuje optymalne rozprowadzanie ciepła, utrzymując wysoką temperaturę, aromat i świeżość podawanych dań nawet przez kilka godzin. Woda służy również jako bufor zapobiegający przypalaniu żywności znajdującej się pod pokrywą. Kolejną zaletą jest fakt, że gorąca woda nadal utrzymuje ciepło, nawet po zgaszeniu płomienia paliwa.

Całe urządzenie można łatwo rozłożyć na części w celu wyczyszczenia i przechowania.



