

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/termos-transportowy-ze-stali-nierdzewnej-50l-yg-09205-yato-p-8287.html>

## TERMOS TRANSPORTOWY ZE STALI NIERDZEWNEJ 50L YG-09205 YATO

Cena brutto	<b>729,76 zł</b>
Cena netto	<b>593,30 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>YG-09205</b>
Kod producenta	<b>YG-09205</b>
Kod EAN	<b>5906083002908</b>
Producent	<b>YATO</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Pojemność [L]	<b>50</b>
Wysokość [mm]	<b>330</b>
Materiał	<b>stal nierdzewna</b>
Średnica [mm]	<b>450</b>

### Opis produktu

#### Termos transportowy ze stali nierdzewnej 50L YG-09205 YATO

Profesjonalny termos transportowy do żywności z podwójną izolacją termiczną, przeznaczony dla gastronomii, cateringu i hotelarstwa. Konstrukcja ze stali nierdzewnej z zaawansowanym systemem uszczelnienia i zaworem dekompresyjnym.

Pojemność 50 litrów

Materiał **Stal nierdzewna**

Utrata ciepła (4h) 5°C

Wzrost temp. zimnej (4h) 3°C

### Charakterystyka termosu transportowego

#### Podwójna izolacja termiczna

Warstwa termoizolacyjna między wewnętrznym zbiornikiem a obudową zewnętrzną zapewnia utratę temperatury o zaledwie 5°C w ciągu 4 godzin dla gorącej zawartości i wzrost o 3°C dla zimnej. Parametry te umożliwiają transport żywności na znaczne odległości bez utraty właściwości organoleptycznych.

### Zawór dekompresyjny

System wyrównywania ciśnienia eliminuje problem zasysania pokrywki przy przewożeniu gorących produktów. Naciśnięcie zaworu wyrównuje ciśnienie wewnętrzne z atmosferycznym, co ułatwia otwarcie pojemnika bez użycia nadmiernej siły.

### Uszczelka silikonowa

Demontowalna uszczelka z wysokiej jakości silikonu zapobiega rozlewaniu płynnej zawartości podczas transportu. Specjalny kształt ułatwia czyszczenie pod bieżącą wodą, co skraca czas przygotowania pojemnika do ponownego użycia.

### System sztaplowania

Wytłoczenia w konstrukcji umożliwiają piętrowanie pojemników o tej samej średnicy (do 35L), co redukuje powierzchnię magazynową potrzebną do przechowywania. Rozwiązanie istotne dla firm cateringowych z ograniczoną przestrzenią składowania.

## Specyfikacja techniczna

Model	YG-09205
Pojemność	50 litrów
Materiał obudowy zewnętrznej	Stal nierdzewna
Materiał zbiornika wewnętrznego	Stal nierdzewna odporna na kwasy organiczne
Utrata ciepła (zawartość gorąca, 4h)	5°C
Wzrost temperatury (zawartość zimna, 4h)	3°C
Liczba zatrzasków	6
Liczba uchwytów	2 (stal nierdzewna)
Materiał uszczelki	Silikon
Zabezpieczenie spodu	Gumowa osłona antypoślizgowa
Możliwość sztaplowania	Tak (pojemniki do 35L)

## Zastosowanie

- Transport gorących posiłków w cateringu eventowym

- 
- Przechowywanie i transport żywności w restauracjach
  - Obsługa bankietów i przyjęć weselnych
  - Catering dla firm i instytucji
  - Imprezy plenerowe i festyny
  - Transport zimnych napojów i deserów
  - Przechowywanie żywności w hotelach
  - Zaopatrzenie stoisk gastronomicznych na imprezach masowych

## Konstrukcja i materiały

---

Obudowa zewnętrzna wykonana ze stali nierdzewnej charakteryzuje się odpornością na zarysowania i łatwością utrzymania czystości. Wewnętrzny zbiornik również ze stali nierdzewnej jest odporny na działanie kwasów organicznych występujących w żywności, co zapobiega korozji i przedłuża żywotność pojemnika.

Sześć zatrzasków zamykających pokrywę rozmieszczonych równomiernie wokół obwodu zapewnia szczelne domknięcie i równomierne rozłożenie siły docisku na uszczelkę. Masywne uchwyty ze stali nierdzewnej umożliwiają transport przez dwie osoby nawet przy pełnym obciążeniu.

### **Gumowa osłona spodu**

Antypoślizgowa gumowa osłona zamontowana na spodzie pojemnika zapobiega przesuwaniu się podczas transportu w pojeździe. Rozwiązanie to chroni również powierzchnię, na której ustawiono termos, przed zarysowaniami.

## Konserwacja i czyszczenie

---

Demontowalna uszczelka silikonowa umożliwia dokładne czyszczenie wszystkich elementów pojemnika. Stal nierdzewna zarówno obudowy, jak i zbiornika wewnętrznego można myć standardowymi środkami czyszczącymi przeznaczonymi do kontaktu z żywnością.

Po każdym użyciu należy dokładnie umyć wszystkie elementy i wysuszyć przed kolejnym zastosowaniem. Regularna konserwacja uszczelki silikonowej i zaworu dekompresyjnego zapewnia utrzymanie parametrów termoizolacyjnych przez długi okres eksploatacji.

### **Informacje dodatkowe**

Termos transportowy YG-09205 jest elementem szerszej linii pojemników termoizolacyjnych YATO dostępnych w różnych pojemnościach. Możliwość sztaplowania dotyczy pojemników o pojemności do 35L – pojemniki 50L można układać obok siebie, ale nie piętrować z mniejszymi wariantami.

...