

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pojemnik-elastyczny-ogrodowy-42l-p-59799.html>

## POJEMNIK ELASTYCZNY OGRODOWY 42L.

Cena brutto	<b>19,26 zł</b>
Cena netto	<b>15,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>YT-86880</b>
Kod producenta	<b>YT-86880</b>
Kod EAN	<b>5906083115042</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Pojemnik elastyczny ogrodowy 42L YATO YT-86880

Wielofunkcyjny pojemnik elastyczny o pojemności 42 litrów wykonany z mieszanki PP+EPDM. Konstrukcja łączy elastyczność z wytrzymałością, umożliwiając transport materiałów sypkich, płynnych oraz ciężkich przedmiotów w warunkach ogrodowych, budowlanych i warsztatowych.

Pojemność 42 litry

Nośność 125 kg

Zakres temperatur -30°C do +70°C

Waga 880 g

### Charakterystyka pojemnika elastycznego

#### Materiał PP+EPDM

Połączenie polipropylenu (PP) z kauczukiem EPDM zapewnia elastyczność przy zachowaniu strukturalnej wytrzymałości. Materiał nie pęka przy dużych obciążeniach, wraca do pierwotnego kształtu po odkształceniu i jest odporny na ścieranie podczas transportu materiałów sypkich.

#### Odporność na promieniowanie UV

Stabilizacja UV chroni materiał przed degradacją pod wpływem słońca. Pojemnik można przechowywać na zewnątrz przez cały rok bez ryzyka kruchości, pęknięć czy blaknięcia koloru, co wydłuża okres użytkowania w warunkach ogrodowych.

### Nośność 125 kg

Wzmocniona konstrukcja pozwala na transport ciężkich materiałów – mokrej ziemi, gruzu, narzędzi czy drewna. Nośność 125 kg przy wadze własnej 880 g oznacza stosunek nośności do wagi na poziomie 142:1, co ułatwia pracę przy dużych obciążeniach.

### Zakres temperatur -30°C do +70°C

Szeroki zakres temperatur roboczych umożliwia użytkowanie w warunkach zimowych (transport śniegu, lodu, materiałów mrożonych) oraz letnich (gorące płyny, praca w pełnym słońcu). Materiał zachowuje elastyczność w niskich temperaturach i nie deformuje się w wysokich.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-86880
Pojemność	42 litry
Wysokość całkowita	375 mm
Wysokość bez uchwyków	330 mm
Średnica dna	350 mm
Średnica górnej krawędzi	ok. 480 mm
Waga	880 g +/-4%
Materiał	PP+EPDM
Nośność	125 kg
Zakres temperatur pracy	-30°C do +70°C
Kolor	Czerwony

## Zastosowanie pojemnika elastycznego

- Zbieranie i transport odpadów ogrodowych – liści, chwastów, skoszonej trawy
- Przenoszenie materiałów sypkich – ziemi, kompostu, piasku, żwiru, nawozów
- Transport materiałów budowlanych – cementu, zaprawy, tynków
- Mieszanie zapraw, farb, klejów – elastyczne ścianki ułatwiają wymieszanie
- Przechowywanie i transport narzędzi warsztatowych oraz części
- Organizacja przestrzeni domowej – drewno kominkowe, zabawki, segregacja prania
- Zbieranie płynów – wody do podlewania, mycia, jako pojemnik tymczasowy
- Prace porządkowe na budowie – gruz, odpady, drobne materiały

---

## Elastyczność w użytkowaniu

Elastyczne ścianki pojemnika ułatwiają opróżnianie zawartości poprzez ściśnięcie lub przekrzywienie. Po użyciu pojemnik można złożyć, co redukuje przestrzeń magazynową. Materiał jest łatwy w czyszczeniu – wystarczy spłukać wodą lub przetrzeć wilgotną szmatką.

## Wymiary i ergonomia

---

Średnica dna 350 mm zapewnia stabilność podczas napełniania i przenoszenia. Średnica górnej krawędzi 480 mm ułatwia wsypanie materiałów sypkich oraz wkładanie większych przedmiotów. Wysokość 375 mm z uchwytami pozwala na wygodny chwyt dwuręczny przy pełnym obciążeniu.

Waga własna 880 g sprawia, że pusty pojemnik można przenosić jedną ręką. Przy maksymalnym obciążeniu 125 kg łączna waga wynosi około 126 kg – dla dwóch osób transport pozostaje możliwy dzięki ergonomicznym uchwytom.

## Konserwacja i przechowywanie

---

Materiał PP+EPDM nie wymaga specjalnej konserwacji. Po użyciu należy opłukać pojemnik wodą i pozostawić do wyschnięcia. Nie stosować ostrych narzędzi do czyszczenia, które mogą uszkodzić powierzchnię.

Przechowywanie możliwe w pozycji złożonej lub rozwiniętej. Odporność UV pozwala na długotrwałe składowanie na zewnątrz, jednak zaleca się unikanie bezpośredniego kontaktu z ostrymi przedmiotami, które mogą przeciąć materiał.

### Produkty uzupełniające

Do pracy z pojemnikiem elastycznym przydatne mogą być: rękawice robocze, wózki transportowe do przenoszenia ciężkich ładunków, worki na odpady ogrodowe oraz narzędzia do prac ziemnych i porządkowych.

...