

Link do produktu: <https://szpring.pl/pompa-zezowa-12v-31lmin-500gph-max-podnoszenie-2m-1850lh-seaflo-p-1456.html>



## Pompa zęzowa 12V 31l/min 500gph max podnoszenie 2m 1850L/h Seaflo

Cena	<b>54,72 zł</b>
Cena poprzednia	<b>57,60 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SZ102083</b>

### Opis produktu

## Pompa zęzowa 500 GPH 31 l/min 12V Seaflo

**Pompa zęzowa Seaflo 500 GPH** to kompaktowa, wydajna i niezawodna elektryczna pompa do odprowadzania wody zęzowej z łodzi i jachtów. Zapewnia przepływ do **31 litrów na minutę** oraz wysokość podnoszenia do **2 metrów**, co czyni ją idealnym rozwiązaniem dla małych i średnich jednostek pływających.

Obudowa wykonana z mocnego **tworzywa ABS** jest całkowicie uszczelniona i przystosowana do pracy w pełnym zanurzeniu. Podstawa pompy została zaprojektowana tak, aby szybko ją zdjąć i uzyskać dostęp do otworu zasysającego – ułatwia to regularne czyszczenie oraz serwis.

Pompa wyposażona jest w **cichy, długowieczny silnik** oraz wirnik zaprojektowany tak, aby pracował bez nadmiernych wibracji. System eliminacji zapowietrzania zwiększa skuteczność pracy nawet przy niewielkiej ilości wody w komorze.

Model 500 GPH jest pompą **manualną**. Nie uruchamia się automatycznie – wymaga osobnego **włącznika elektrycznego** lub włącznika automatycznego z **pływakiem**, w zależności od preferencji użytkownika i instalacji.

Pompa znajduje zastosowanie nie tylko w żeglarskim, lecz także w **laboratoriach, medycynie i systemach solarnych**, gdzie wymagana jest lekka i niezawodna pompka techniczna.

### Zastosowanie

- **Jachty i łodzie:** odprowadzanie wody z zęzy.
- **Pontony i ryby:** kompaktowe systemy odpływowe.
- **Laboratoria i medycyna:** jako pompka techniczna.
- **Instalacje solarne:** tłoczenie i odpompowywanie wody.

### Zalety pompy Seaflo 500 GPH

- **Wydajność 31 l/min** (500 GPH).
- **Podnoszenie wody do 2 m.**
- **Silnik o długiej żywotności** – cichy i niezawodny.
- **Wirnik o niskich wibracjach** – stabilna praca.
- **System eliminujący zapowietrzanie.**
- **Łatwa konserwacja** dzięki podstawie Quick-Release.
- **Obudowa ABS** – odporna, szczelna i w pełni zatapialna.
- **Kompaktowa konstrukcja** – łatwy montaż w ograniczonej przestrzeni.
- **Działa tylko z włącznikiem lub pływakiem** – pełna kontrola użytkownika.
- **Certyfikaty:** CE, RoHS, ISO 8846, ISO 8849.

### Dane techniczne

- **Wydajność:** 31 l/min (500 GPH, ok. 1860 l/h)
- **Wysokość podnoszenia:** do 2 m

- 
- **Zasilanie:** 12V DC
  - **Pobór prądu max:** ok. 1,8-2,5 A (typowo dla pomp 500 GPH)
  - **Montaż na wąż:** 3/4" (19 mm)
  - **Wysokość:** ok. 100-105 mm
  - **Waga:** ok. 0,4 kg
  - **Konstrukcja:** pełne zanurzenie, obudowa ABS

---

## Dlaczego warto wybrać ten model?

Pompa żęzowa Seaflo 500 GPH to lekka, solidna i niezawodna pompka do małych i średnich łodzi. Jej trwałość, wysoka wydajność i łatwy serwis sprawiają, że jest jednym z najczęściej wybieranych modeli w swojej klasie.