

Link do produktu: <https://szpring.pl/pompa-zezowa-automatyczna-12v-70l-1100gph-seaflo-p-1450.html>



Pompa zęzowa automatyczna 12V 70L 1100GPH Seaflo

Cena	119,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SZ102075

Opis produktu

Automatyczna pompa zęzowa 1100 GPH 70 l/min 12V Seaflo – elektroniczna

Automatyczna pompa zęzowa Seaflo 1100 GPH (SFBP1-G1100-13B) to najnowsza generacja pomp zęzowych z systemem **Auto Sense Intelligence**, który wykorzystuje elektroniczny czujnik poziomu wody zamiast włącznika pływakowego. Pompa sama kontroluje poziom wody, a po wykryciu oporu pracuje do momentu całkowitego opróżnienia zęży.

W trybie automatycznym pompa uruchamia się na **0,5 sekundy co 2,5 minuty**, zużywając zaledwie **0,25 A dziennie**, co czyni ją niezwykle energooszczędną i idealną do jednostek z małym akumulatorem lub ograniczonym dostępem do ładowania.

Dzięki modułowej konstrukcji i nowemu systemowi szybkozłącza pompa może być demontowana w kilka sekund, bez konieczności odpinania instalacji hydraulicznej. Wyposażona jest w trwałą, uszczelnioną silnik oraz wirnik odporny na korozję i porastanie. Trzeci przewód umożliwia **manualne uruchamianie** za pomocą włącznika w kokpicie.

Zastosowanie

- **Jachty i łodzie motorowe:** całkowicie automatyczne usuwanie wody zęzowej.
- **Pontony i riby:** energooszczędny system ochrony przed zalaniem.
- **Jednostki z małym akumulatorem:** minimalne zużycie prądu.
- **Systemy techniczne:** zbiorniki, komory, studzienki.

Zalety pompy Seaflo Auto Sense 1100 GPH

- **Elektroniczny czujnik poziomu wody** – brak konieczności stosowania pływaka.
- **Praca próbna co 2,5 minuty** – zużycie jedynie 0,25 A/dzień.
- **Wysoka wydajność – 70 l/min (1100 GPH).**
- **Wysokość tłoczenia do 4 m** (wg schematu producenta).
- **Modułowa konstrukcja Quick-Release** – błyskawiczny demontaż.
- **Uszczelniony silnik klasy morskiej** – długa żywotność i odporność.
- **Cicha praca i minimalne wibracje.**
- **Okablowanie pokryte cyną i uszczelnione silikonem** – ochrona przed korozją.
- **Trzeci przewód do sterowania ręcznego** – możliwość podłączenia panelu.
- **Certyfikaty bezpieczeństwa:** CE, RoHS, ISO 8846, ISO 8849.

Dane techniczne

- **Napięcie:** 12V DC
- **Wydajność:** 70 l/min (1100 GPH)
- **Wysokość tłoczenia:** do ok. 4 m
- **Max pobór prądu:** 4 A
- **Średnica króćca:** 25 mm i 29 mm
- **Długość przewodu:** 1 m

-
- **Waga:** 0,4-0,47 kg
 - **Kod producenta:** SFBP1-G1100-13B
 - **Praca:** w pełnym zanurzeniu

Dlaczego warto wybrać ten model?

To jedna z najbardziej zaawansowanych pomp zęzowych Seaflo - działająca bez pływaka, energooszczędna, szybka w serwisie i w pełni niezawodna. Idealna do nowoczesnych jednostek, gdzie liczy się bezpieczeństwo, bezobsługowa praca i niskie zużycie energii.