

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Pompa wody SEAFLO SFDP1-010-040-21

1. Opis produktu

Pompa SEAFLO SFDP1-010-040-21 to niskonapięciowa, ciśnieniowa pompa membranowa, przeznaczona do pompowania czystej wody w systemach wodnych kamperów, łodzi, przyczep kempingowych i zastosowań ogólnych. Kompaktowa, lekka i niezawodna, umożliwia automatyczne uruchamianie i zatrzymywanie przepływu wody za pomocą zintegrowanego wyłącznika ciśnieniowego.

2. Cechy główne

- Zasilanie: 12V DC
 - Wydajność: do 1,0 gal/min (3,8 l/min)
 - Maksymalne ciśnienie: 2,8 bar (40 PSI)
 - Kompaktowa, lekka konstrukcja
 - Automatyczny wyłącznik ciśnieniowy
 - Możliwość pracy na sucho (krótkotrwała)
 - Samossąca – zasysa wodę do 1,5 m
 - Cicha praca
-

3. Instrukcja instalacji

1. Lokalizacja montażu

- Zamontuj pompę w suchym, łatwo dostępnym miejscu.
- Zapewnij dobrą wentylację i stabilne podłoże.

2. Podłączenie hydrauliczne

- Podłącz przewód ssący (z filtrem) do wlotu pompy.
- Podłącz przewód tłoczny do wylotu.
- Używaj opasek zaciskowych lub szybkozłączy.

3. Podłączenie elektryczne

- Podłącz pompę do źródła 12V DC z bezpiecznikiem 5 A.
 - Zachowaj biegunowość: czerwony – plus, czarny – minus.
-

4. Uruchomienie

- Napełnij przewód ssący wodą.
 - Włącz pompę – automatycznie zacznie pracować po otwarciu kranu.
 - Po zamknięciu kranu pompa wyłączy się.
-

5. Konserwacja

- Czyść filtr wlotowy co 1–2 miesiące.
 - Na zimę opróżnij pompę i węże.
 - Sprawdzaj połączenia pod kątem przecieków.
-

6. Środki ostrożności

- Nie pracuj pompą bez wody dłużej niż kilka sekund.
 - Nie przekraczaj napięcia zasilania.
 - Używaj tylko do czystej wody – bez piasku, błota, olejów itp.
-

7. Dane techniczne

Parametr	Wartość
Model	SFDP1-010-040-21
Napięcie	12V DC
Wydajność	3,8 l/min (1.0 GPM)
Maksymalne ciśnienie	2,8 bar (40 PSI)
Typ pompy	3-komorowa pompa membranowa
Funkcja AUTO-STOP	TAK
Zdolność zasysania	do 1,5 m
Przyłącza	3/8" szybkozłącza
Waga	ok. 1,4 kg

8. Importer / Dystrybutor

4PASON TRADERS Sp. z o.o.

Chomranice 41, 33-394 Klęczany

e-mail: 4pason@gmail.com

tel. +48 500 300 342