

Link do produktu: <https://progsml/sunsun-jvp-130-pompa-cyrkulacyjna-2000-4000-lh-p-523500.html>

SunSun JVP-130 - pompa cyrkulacyjna 2000 - 4000/lh

Cena	51,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	dm8503
Kod producenta	3748503
Kod EAN	5903900048460
Producent	Brak

Opis produktu

Pompa cyrkulacyjna jest stworzona z myślą o likwidowaniu "martwych stref" w cyrkulacji wody w akwarium. Likwidując martwe strefy można uchronić zbiornik przed występowaniem glonów, sinic czy dino. Odpowiednia cyrkulacja zapewnia lepszą filtrację wody oraz dostarcza makro i mikro elementów wraz z pokarmem na całą objętość zbiornika.

Dzięki niewielkim wymiarom, pompę możemy umiejscowić w dowolnym miejscu w akwarium. Instalację ułatwia silny magnes, zapewniający trwały i pewny montaż. Pompa posiada kulową obracaną głowicę pompującą wodę, którą można skierować w dowolne miejsce w dowolnym zakresie odchyleń.

Pompy producenta SunSun wyposażone są w płynną regulację przepływu, umożliwiającą dostosowanie wydajności pracy do potrzeb zbiornika. Regulacja jest możliwa poprzez system tulejek rozpraszających lub wzmacniających strumień wody.

Pompa marki SunSun zbudowana jest na bazie wieloletnich doświadczeń producenta marki. Cechuje się niezawodnością i wydajną pracą. Wirnik, będący sercem urządzenia jest odporny na wysoki opór tłoczonej wody, a ponad to posiada oś z stopu metali nierdzewnych z tytanem, umożliwiając pracę pompy w wodzie morskiej.

Sporą wydajność zapewnia energooszczędny silnik pompy. Silnik cechuje się wysoką kulturą pracy i nie generuje drgań, które są częstą przyczyną głośnej pracy pomp. Gumki, które znajdują się pod magnesami dodatkowo tłumią urządzenie czyniąc je niesłyszalnym.

Konstrukcja urządzenia zapobiega zapychaniu się różnego rodzaju zanieczyszczeniami co sprawia iż pompa jest praktycznie bezobsługowa.

Dane techniczne:

- wydajność od 2000l/h do 4000l/h
- pobór mocy 6W
- wymiary: 6,6 x 6,1 x 11,4 cm
- 2 lata gwarancji
- długość kabla 1,4m

- Opis + krótki opis:

Pompa cyrkulacyjna jest stworzona z myślą o likwidowaniu "martwych stref" w cyrkulacji wody w akwarium. Likwidując martwe strefy można uchronić zbiornik przed występowaniem glonów, sinic czy dino. Odpowiednia cyrkulacja zapewnia lepszą filtrację wody oraz dostarcza makro i mikro elementów wraz z pokarmem na całą objętość zbiornika.

Dzięki niewielkim wymiarom, pompę możemy umiejscowić w dowolnym miejscu w akwarium. Instalację ułatwia silny magnes, zapewniający trwały i pewny montaż. Pompa posiada kulową obracaną głowicę pompującą wodę, którą można skierować w dowolne miejsce w dowolnym zakresie odchyleń.

Pompy producenta SunSun wyposażone są w płynną regulację przepływu, umożliwiającą dostosowanie wydajności pracy do potrzeb zbiornika. Regulacja jest możliwa poprzez system tulejek rozpraszających lub wzmacniających strumień wody.

Pompa marki SunSun zbudowana jest na bazie wieloletnich doświadczeń producenta marki. Cechuje się niezawodnością i wydajną pracą. Wirnik, będący sercem urządzenia jest odporny na wysoki opór tłoczonyj wody, a ponad to posiada oś z spieku metali nierdzewnych z tytanem, umożliwiając pracę pompy w wodzie morskiej.

Sporą wydajność zapewnia energooszczędny silnik pompy. Silnik cechuje się wysoką kulturą pracy i nie generuje drgań, które są częstą przyczyną głośnej pracy pomp. Gumki, które znajdują się pod magnesami dodatkowo tłumią urządzenie czyniąc je niesłyszalnym.

Konstrukcja urządzenia zapobiega zapychaniu się różnego rodzaju zanieczyszczeniami co sprawia iż pompa jest praktycznie bezobsługowa.

Dane techniczne:

- wydajność od 2000l/h do 4000l/h
- pobór mocy 6W
- wymiary: 6,6 x 6,1 x 11,4 cm
- 2 lata gwarancji
- długość kabla 1,4m

Pompy cyrkulacyjne producenta SunSun posiadają płynną regulację mocy i kulową obrotową głowicę. Montowana na magnesie, dalece wybiegają poza standard produktów o podobnej cenie, czyniąc ją bezkonkurencyjną pompą cyrkulacyjną w tym przedziale cenowym.

- Kod produktu: SUNSUN POMPA JVP-130