

Link do produktu: <https://sklep.centropol.pl/autonomiczny-system-pompowy-20lmin-z-pompa-obiegowa-ft06z-aku-p-1126.html>



Autonomiczny system pompowy 20l/min z pompą obiegową FT06Z aku

Cena	1 075,00 zł
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	AUPFT06ZWP7Ah
Kod producenta	AUPFT06ZWP7Ah
Producent	FOTTON

Opis produktu

Autonomiczny system pompowy o wydajności 20l/min z pompą obiegową FT06Z i podtrzymaniem zasilania LIFEP04 7Ah

Markowy profesjonalny w pełni autonomiczny układ pompowy, pozwala na pracę pompy niezależnie się od zasilania sieciowego, lub zastosować system tam gdzie występuje brak sieci energetycznej; zabezpiecza również instalację przed przerwami w zasilaniu.

Zastosowanie układu powoduje że instalacja staje się w 100% ekologiczna i nie wymaga dostarczania energii z zewnątrz. Zestaw zawiera niskonapięciową pompę obiegową FT06Z o wydajności 20l/min.

Praca systemu:

Zestaw zasilający pompy pozwala na jej pracę w ciągu dnia w sposób ciągły przy pełnym nasłonecznieniu, jednocześnie ładowany jest akumulator. W sytuacji gdy brakuje bezpośredniego nasłonecznienia pompa zaczyna wykorzystywać energię zgromadzoną w akumulatorze i pracuje tak długo aż ją wyczerpie. Akumulator znajdujący się w zestawie wystarcza do 2h pracy pompy, w przypadku wymagania dłuższego okresu pracy pompy wyłącznie z akumulatora należy zastosować akumulator o większej pojemności - prosimy o kontakt z działem handlowym w celu skonfigurowania odpowiedniego do potrzeb systemu..

W zestawie zastosowano:

- Najnowszej generacji akumulator LIFEP04 (2500-6000cykli)
- Profesjonalną pompę obiegową FOTTON FT06Z

Skład systemu:

- Dedykowany panel słoneczny **FOTTON FTM100**
- Pompa obiegowa do pracy ciągłej **FT06Z**
- Regulator ładowania 10A
- Akumulator LIFEP04 7 Ah
- Kabel solarny 1x4mm² 10mb
- złączki MC4 - 1para

Parametry pompy:

Napięcie zasilania	12V DC zakres 6-18V
Przewód zasilający	1,20m hermetyczny
Moc	34W
Maksymalne ciśnienie robocze instalacji	8 Bar

maksymalny przepływ	do 20l/min
Maksymalna temperatura czynnika zewnętrzna / zatapialna	do 100st.C / do 50st.C
Wymiary	86x84 mm
Wysokość podn.	8 m

Przeznaczenie

- różnego rodzaju systemy obiegowe do ogrzewania lub chłodzenia
- przepompowywanie wody lub płynów
- systemy do podlewania lub zasilanie w wodę tych systemów
- nawadnianie
- systemy irygacyjne wody czystej
- różnego rodzaju dekoracje ogrodowe - oczka wodne, kaskady
- zielone żywa ściany
- napowietrzanie hodowli itp.....

ZAPRASZAMY