

Link do produktu: <https://progsm.pl/sunsun-grech-ctf-2800-pompa-ekologiczna-3000l-h-10w-p-523728.html>

SunSun / Grech CTF-2800 - Pompa Ekologiczna 3000l/h 10W

Cena	318,75 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	dm9520
Kod producenta	3749520
Kod EAN	5903900048378
Producent	Brak

Opis produktu

O Pompie CTP i marce SunSun Grech:

Dzięki połączeniu najnowszych osiągnięć w dziedzinie konstrukcji pomp oraz wieloletnich doświadczeń użytkowników udało się stworzyć pompy o bardzo dobrych osiągnięciach i znakomicie niskim poborze energii. Użyte do produkcji materiały zapewniają długą żywotność urządzenia i cichą pracę.

Do czego można zastosować pompę CTP:

Pompa doskonale się sprawdza jako zasilanie fontann, filtrów ciśnieniowych i przelewowych, kaskadach wodnych w oczkach, itp.

Użycie w stawach:

Silnik pompy umieszczony jest dużym w koszu, który zabezpiecza przed dostawaniem się do wirnika liści, kamieni, roślin itp. Dodatkowo, silnik pompy toleruje zanieczyszczenia do 6mm. W przypadku zablokowania się wirnika, elektronika pompy odcina zasilanie, zabezpieczając przed przepaleniem się silnika.

Pompa ma być zanurzona? Pracuje poza wodą czy pod wodą?

Pompa jest w pełni zanurzalna i może efektywnie pracować pod taflą wody. Dodatkowo, pompa może być umieszczona poza zbiornikiem wodnym, oczkiem, czy sump'em dzięki możliwości podłączenia instalacji hydraulicznej bezpośrednio do wlotu pompy. Jedynym warunkiem podłączenia pompy poza wodą jest grawitacyjne dostarczanie wody do pompy.

Zestaw złączek:

Pompa posiada zestaw króćców przyłączeniowych:

- Króćce na wąż elastyczny - rozmiary:
20mm, 25mm, 32mm

Króćce umieszczone są na przegubie kulowym, dzięki czemu można wyregulować kierunek wlotu i wylotu.

Dane techniczne:

- pobór mocy: 10W
- wydajność: 3000l/h
- podnoszenie słupa wody: 200cm
- wymiary: 25,8 x 18,3 x 12,1 cm
- długość kabla 10m

- Opis + krótki opis:

O Pompie CTP i marce SunSun Grech:

Dzięki połączeniu najnowszych osiągnięć w dziedzinie konstrukcji pomp oraz wieloletnich doświadczeń użytkowników udało się stworzyć pompy o bardzo dobrych osiągnięciach i znakomicie niskim poborze energii. Użyte do produkcji materiały zapewniają długą żywotność urządzenia i cichą pracę.

Do czego można zastosować pompę CTP:

Pompa doskonale się sprawdza jako zasilanie fontann, filtrów ciśnieniowych i przelewowych, kaskadach wodnych w oczkach, itp.

Użycie w stawach:

Silnik pompy umieszczony jest dużym w koszu, który zabezpiecza przed dostawaniem się do wirnika liści, kamieni, roślin itp. Dodatkowo, silnik pompy toleruje zanieczyszczenia do 6mm. W przypadku zablokowania się wirnika, elektronika pompy odcina zasilanie, zabezpieczając przed przepaleniem się silnika.

Pompa ma być zanurzona? Pracuje poza wodą czy pod wodą?

Pompa jest w pełni zanurzalna i może efektywnie pracować pod taflą wody. Dodatkowo, pompa może być umieszczona poza zbiornikiem wodnym, oczkiem, czy sump'em dzięki możliwości podłączenia instalacji hydraulicznej bezpośrednio do wlotu pompy. Jedynym warunkiem podłączenia pompy poza wodą jest grawitacyjne dostarczenie wody do pompy.

Zestaw złączek:

Pompa posiada zestaw króćców przyłączeniowych:

- Króćce na wąż elastyczny - rozmiary:
20mm, 25mm, 32mm

Króćce umieszczone są na przegubie kulowym, dzięki czemu można wyregulować kierunek wlotu i wylotu.

Dane techniczne:

- pobór mocy: 10W
- wydajność: 3000l/h
- podnoszenie słupa wody: 200cm
- wymiary: 25,8 x 18,3 x 12,1 cm
- długość kabla 10m

Grech CTP to wszechstronna, profesjonalna pompa przeznaczona do użytku jako pompa obiegowa, oczkach wodnych, fontannach, kaskadach, stawach itp.

Pompa posiada wysoką wydajność na poziomie 3000l/h, przy znakomicie niskim zużyciu prądu, jedynie 10W. Ten fenomenalny stosunek wydajności do poboru prądu, jest wybitnym ewenementem wśród pomp obiegowych.

- Kod produktu: SUNSUN POMPA CTF-2800