

Link do produktu: <https://utih.pl/pompa-zanurzeniowa-do-wody-brudnej-i-sciekow-550w-wlaczni-plywakowy-teger-p-39196.html>



Pompa zanurzeniowa do wody brudnej i ścieków 550W włącznik pływakowy TEGER

Cena	364,10 zł
Numer katalogowy	T-O-PDW006
Kod producenta	T-O-PDW006
Kod EAN	5902287270310
Certyfikaty zgodności	CE
Maksymalna wydajność pompy	13000
Moc silnika	550
Rodzaj pompy	zatapialna
Producent	Rolmar
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	14.45
Kod producenta	T-O-PDW006
EAN (GTIN)	5902287270310

Opis produktu



Optymalna moc silnika

Wydajny silnik o mocy 550W doskonale sprawdza się w pompowaniu zarówno czystej, jak i brudnej wody oraz ścieków bez zawartości grubych ciał stałych oraz szlifujących (np. piasek)



Mocna konstrukcja

Dzięki trwałej obudowie wykonanej z wysokiej jakości żeliwa, pompa charakteryzuje się znakomitą odpornością na uszkodzenia mechaniczne, ścieranie oraz korozję.



Wszechstronność

Wysokiej klasy pompa zanurzeniowa stworzona z myślą o użytkownikach, którzy oczekują niezawodności, trwałości i wszechstronności w jednym.



Pompa zanurzeniowa do wody brudnej i ścieków 550W, (włącznik pływakowy), TEGER / wysokiej klasy pompa zanurzeniowa stworzona z myślą o użytkownikach, którzy oczekują niezawodności, trwałości i wszechstronności w jednym.

- Przeznaczona do pompowania zarówno czystej, jak i brudnej wody oraz cieków bez zawartości grubych ciał stałych oraz szlifujących (np. piasek).
- Sprawdza się idealnie w domach jednorodzinnych, gospodarstwach rolnych, ogrodach, na budowach oraz w zastosowaniach przemysłowych.
- Dzięki trwałej obudowie wykonanej z wysokiej jakości żeliwa, pompa charakteryzuje się znakomitą odpornością na uszkodzenia mechaniczne, ścieranie oraz korozję, co czyni ją idealnym wyborem do pracy w trudnych warunkach terenowych.
- Pompa wyposażona została w wyłącznik pływakowy automatycznie sterujący pracą pompy oraz zabezpieczający przed pracą na sucho.

Zastosowanie:

- Usuwanie wody z zalanych pomieszczeń (piwnice, garaże, kotłownie),
- Opróżnianie oczek wodnych, basenów i zbiorników retencyjnych,
- Odprowadzanie wód opadowych i gruntowych z wykopów budowlanych,
- Pomoc przy awariach instalacji kanalizacyjnych, Nawadnianie pól i ogrodów wodą z naturalnych źródeł,
- Praca w gospodarstwach rolnych i przetwórstwie.

Uwaga! Pompa nie zawiera rozdrabniacza i nie jest przeznaczona do wody z zawartością grubych ciał stałych oraz szlifujących (np. piasek). W przypadku konieczności pompowania takich nieczystości należy zastosować pompę z rozdrabniaczem T-O-PDW008 Heavy Duty.

Indeksy węży tłocznych TEGER: T-O-NWOT50-10

- Zasilanie: 230 [V]

- Długość kabla zasilającego: 10[m]
- Moc silnika: 550 [W]
- Rodzaj pompy: Zatapialna z pływakiem
- Typ pompy: Wirnikowy
- Zastosowanie: Woda czysta i brudna
- Max. podnoszenie: 12[m]
- Max wydajność: 18000 [l/h]
- Max. głębokość zanurzenia: 8[m]
- Rozmiar otworu wlotowego zanieczyszczeń: 20[mm]
- Kierunek wylotu: Pionowy
- Wylot pompy: 2" (50 mm) [cal]
- Rodzaj włącznika: Pływakowy
- Tryb pracy: Ciągły
- Klasa szczelności: IP68
- Wbudowany pływak: TAK
- Pozycja pracy: Pionowa
- Klasa izolacji termicznej: B
- Materiał obudowy: Żeliwo szare
- Temperatura wody: 0 - 40 [°C]
- Pobór wody: Dolny
- Przekrój przewodu: 3x0.75 [mm²]
- Typ przewodu: Miedziany, 2P+Z, H05VV-F
- Kolor przewodu: Czarny
- Opakowanie: Kartonowe pudełko
- Certyfikat: CE



The logo for TEGER, featuring a stylized 'TE' monogram on the left and the word 'TEGER' in a bold, sans-serif font on the right, all contained within an orange rectangular background.

TE TEGER