



VOUNOT Pompa zanurzeniowa z bezstopniowym przełącznikiem pływakowym, głębokość zanurzenia do 7 m, maks. wysokość tłoczenia 7,5 m, ciało obce do 25 mm, 750 W, maks. 14000 l/h

Indeks: 527312 Producent: Vounot Kod producenta: 8431252020805

Cena: **303.75 zł**

Opis

VOUNOT Pompa zanurzeniowa z bezstopniowym przełącznikiem pływakowym, głębokość zanurzenia do 7 m, maks. wysokość tłoczenia 7,5 m, ciało obce do 25 mm, 750 W, maks. 14000 l/h

Producent: Vounot

Pompa zanurzeniowa marki VOUNOT o mocy 750 W i wydajności do 14000 l/h idealnie sprawdza się przy odpompowywaniu brudnej wody ze stawów, gruntów budowlanych i piwnic. Zanurzenie do 7 m i maksymalna wysokość tłoczenia 7,5 m zapewniają efektywną pracę w różnych warunkach. Pompa z filtrowaniem cząstek do 25 mm gwarantuje czyste i niezawodne działanie.

Solidna konstrukcja pompy z wysokiej jakości uszczelką pierścieniową zapewnia długotrwałą eksploatację. Obudowa z odpornego tworzywa sztucznego i elastyczny przewód o długości 10 metrów gwarantują wygodne użytkowanie. Automatyczny przełącznik pływakowy zapobiega pracy na sucho i chroni przed przegrzaniem silnika.

Pompa zanurzeniowa VOUNOT to niezbędne narzędzie do skutecznego usuwania brudnej wody w domu, ogrodzie lub podczas prac budowlanych. Wydajność i niezawodność sprawiają, że jest doskonałym wyborem dla profesjonalistów i pasjonatów DIY. Odkryj możliwości wyjątkowej pompy zanurzeniowej VOUNOT!

- Pompa zanurzeniowa marki VOUNOT przekonuje wysoką wydajnością do dokładnego odpompowywania brudnej wody ze stawów, grubni budowlanych, piwnic i do wykorzystania wody deszczowej.
- Pompa do brudnej wody ma moc 750 W. W ciągu jednej godziny może być wypompowana do 14 000 litrów i wysokość do 7,5 m. Przy tym filtrowane są cząsteczki do 25 mm.
- Ta pompa do brudnej wody jest pompą zanurzeniową z wysokiej jakości uszczelką pierścieniową i nadaje się do długotrwałej eksploatacji. Może być albo całkowicie lub częściowo w wodzie, maksymalna głębokość wynosi 7 m.
- Obudowa pompy jest wykonana z odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego, a przewód przyłączeniowy o długości 10 metrów zapewnia dużą elastyczność podczas użytkowania.
- Przełącznik pływakowy zapewnia automatyczną pracę pompy i zapobiega pracowaniu na sucho. W przypadku przegrzania silnika zasilanie jest automatycznie wyłączone, aby uniknąć uszkodzeń.

- **zawarte komponenty:** 1 zatapialna pompa odwadniająca
- **waga przedmiotu:** 4500 grams
- **Nazwa modelu:** Vounot
- **punkt znaku wypunktowania:** Pompa zanurzeniowa marki VOUNOT przekonuje wysoką wydajnością do dokładnego odpompowywania brudnej wody ze stawów, grubni budowlanych, piwnic i do wykorzystania wody deszczowej., Pompa do brudnej wody ma moc 750 W. W ciągu jednej godziny może być wypompowana do 14 000 litrów i wysokość do 7,5 m. Przy tym filtrowane są cząsteczki do 25 mm., Ta pompa do brudnej wody jest pompą zanurzeniową z wysokiej jakości uszczelką pierścieniową i nadaje się do długotrwałej eksploatacji. Może być albo całkowicie lub częściowo w wodzie, maksymalna głębokość wynosi 7 m., Obudowa pompy jest wykonana z odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego, a przewód przyłączeniowy o długości 10 metrów zapewnia dużą elastyczność podczas użytkowania., Przełącznik pływakowy zapewnia automatyczną pracę pompy i zapobiega pracowaniu na sucho. W przypadku przegrzania silnika zasilanie jest automatycznie wyłączone, aby uniknąć uszkodzeń.
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** VOUNOT
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 8431252020805
- **styl:** Możliwość zanurzenia
- **kolor:** Zielony
- **nazwa typu elementu:** pompa odpływowa
- **waga opakowania przedmiotu:** 4.835 kilograms
- **producent:** Vounot
- **moc:** 750 watts
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 8431252020805
- **zalecane węzły przeglądania:** 20784955031
- **numer modelu:** 8431252020805
- **nazwa przedmiotu:** VOUNOT Pompa zanurzeniowa z bezstopniowym przełącznikiem pływakowym, głębokość zanurzenia do 7 m, maks. wysokość tłoczenia 7,5 m, ciało obce do 25 mm, 750 W, maks. 14000 l/h
- **rodzaj źródła zasilania:** AC/DC
- **Napięcie:** 230 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-11-14T02:38:19.782Z
- **materiał:** Plastik
- **przelicznik jednostek:** 1

Parametry

Stan

Nowy