



Pompa zanurzeniowa zatapialna 1100W 16000l/h do 9.5m HT-ROBSON-SP1100DWE

Cena brutto	269,47 zł
Cena netto	219,08 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	117 szt.
Czas wysyłki	48 godzin
Kod producenta	1009129
Kod EAN	4250928693198
Producent	Hillvert

Opis produktu

Numer producenta: **10090093**

Elektryczna pompa zanurzeniowa o **wydajności do 16000 l/h**, sprawdzi się przy czerpaniu wody ze studni, wypompowywania wody z basenów lub oczek wodnych itp. Urządzenie **może pracować na głębokości do 7 metrów przy wysokości podnoszenia słupa wody wynoszącej 9,5 metra** (licząc od poziomu wody do poziomu gruntu), co ułatwia osuszanie nawet nisko położonych piwnic.

Model HT-ROBSON-SP1100DWE jest w pełni zautomatyzowany, więc **nie wymaga stałego nadzoru użytkownika**. Przełącznik pływakowy odprowadza wodę, gdy jej poziom podniesie się powyżej określonej wartości lub wyłącza urządzenie, gdy poziom wody się unormuje. Ponadto jest w stanie odpompowywać zarówno czystą, jak i brudną wodę, należy jednak mieć na uwadze, że przepuszcza zanieczyszczenia (np. kawałki roślin, drobne kamyki) o maksymalnej wielkości wynoszącej 35 mm.

Cechy produktu:

- - **Wydajność** - silnik o mocy 1100W i przepływie do 16000 l/h,
- - **Wytrzymałość** - obudowa wykonana ze stali nierdzewnej,
- - **Funkcjonalność** - sprawdza się podczas odprowadzania czystej i brudnej wody,
- - **Prostota** - urządzenie samoczynnie uruchamia się oraz wyłącza zależnie od poziomu wody,
- - **Wygoda** - 10-metrowy przewód zasilający pozwala przenosić urządzenie tam, gdzie jest w danej chwili potrzebne,
- - **Uniwersalność** - możliwość przyłączenia węża w rozmiarach 1", 1,25", 1,5".

Parametry techniczne:

- - Model - **HT-ROBSON-SP1100DWE**
- - Nr katalogowy - **10090093**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał obudowy - **Stal nierdzewna**
- - Maks. moc - **1100W**
- - Napięcie - **230 V / 50 Hz**
- - Maks. wysokość podnoszenia słupa wody - **9,5 m**
- - Maks. przepływ - **16000 l/h**
- - Maks. głębokość zanurzenia - **7 m**
- - Rozmiar przyłącza węża - **1", 1,25", 1,5"**
- - Długość przewodu zasilającego - **10 m**
- - Maks. średnica przepuszczanych cząstek - **35 mm**
- - Maks. temperatura pompowanej wody - **35°C**
- - Wymiary (DxSxW) - **18,2 x 14,2 x 34,5 cm**
- - Waga - **5,55 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **25,5 x 19 x 39 cm**

- - Waga wysyłki - **6,3 kg**

W zestawie:

- - Pompa zanurzeniowa,
- - Instrukcja PL