

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/pompa-zanurzeniowa-zatapialna-ogrodowa-stalowa-nierdzewna-400w-7000lh-do-8m-p-14004.html>



## Pompa zanurzeniowa zatapialna ogrodowa stalowa nierdzewna 400W 7000l/h do 8m

Cena brutto	<b>412,97 zł</b>
Cena netto	<b>335,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10090088</b>
Kod producenta	<b>10090088</b>
Kod EAN	<b>4250928693242</b>
Sku	<b>1009125</b>

### Opis produktu

Numer producenta: **10090088** Elektryczna pompa zanurzeniowa o wydajności do 7000 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 8 metra** (licząc od poziomu wody do poziomu gruntu), co ułatwia osuszanie nawet nisko położonych piwnic. Model HT-ROBSON-SP400CW 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. Wykonanie ze stali nierdzewnej oraz hermetyczne zabezpieczenie przed wilgocią sprawiają, że urządzenie jest bardzo wytrzymałe. **Cechy produktu:**

- - **Wydajność** - silnik o mocy 400 W i przepływie do 7000 l/h,
- - **Wytrzymałość** - obudowa wykonana ze stali nierdzewnej,
- - **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-SP400CW**
- - Nr katalogowy - **10090088**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał obudowy - **Stal nierdzewna**
- - Maks. moc - **400W**
- - Napięcie - **230 V / 50 Hz**
- - Maks. wysokość podnoszenia słupa wody - **8 m**
- - Maks. przepływ - **7000 l/h**
- - Maks. głębokość zanurzenia - **7 m**
- - Rozmiar przyłącza węża - **1, 1,25, 1,5**
- - Długość przewodu zasilającego - **10 m**
- - Maks. średnica przepuszczanych cząstek - **5 mm**
- - Maks. temperatura pompowanej wody - **35C**
- - Wymiary (DxSxW) - **14,7 x 14,7 x 23 cm**
- - Waga - **3,7 kg**
- - Wymiary wysyłki (DxSxW) - **25 x 19 x 29 cm**
- - Waga wysyłki - **4,4 kg**

### W zestawie:

- 
- - Pompa zanurzeniowa,
  - - Instrukcja PL