

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pompa-do-wody-1-2100w-wds2421-p-63216.html>

## Pompa do wody 1" 2100W WDS2421

Cena brutto	<b>134,52 zł</b>
Cena netto	<b>109,37 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>WDS2421</b>
Kod producenta	<b>WDS2421</b>
Kod EAN	<b>5903957012148</b>
Producent	<b>W.D.S</b>

### Opis produktu

#### Pompa zanurzeniowa WDS2421 — 2100W, przyłącze 1", woda czysta i brudna

WDS2421 to zanurzeniowa pompa do wody marki W.D.S. z silnikiem o mocy 2100W, przeznaczona do pracy zarówno z wodą czystą, jak i brudną. Urządzenie pracuje w trybie zanurzeniowym, co umożliwia bezpośrednie umieszczenie pompy w zbiorniku, studni lub zalanym pomieszczeniu — bez konieczności budowania zewnętrznego układu zasysającego.

Moc silnika 2100 W

Wydajność maks. 15 000 L/H

Przyłącze 1" (cal)

Zasilanie 230V / 50Hz

### Charakterystyka techniczna

#### Silnik 2100W — stabilna praca pod obciążeniem

Moc 2100W przekłada się na zdolność do utrzymania wysokiej wydajności nawet przy dłuższym czasie pracy lub większych oporach hydraulicznych. Silniki tej klasy stosowane są w urządzeniach przeznaczonych do intensywnego użytkowania — na budowach, w gospodarstwach rolnych i przy większych zbiornikach wodnych.

### Wydajność 15 000 L/H – szybkie opróżnianie

Przy maksymalnej wydajności 15 000 litrów na godzinę pompa przepompowuje 250 litrów na minutę. Oznacza to, że standardowy basen ogrodowy o pojemności 10 000 litrów można opróżnić w czasie poniżej jednej godziny. Parametr ten ma kluczowe znaczenie przy wyborze pompy do zastosowań wymagających szybkiego usunięcia wody.

### Praca z wodą czystą i brudną

Pompa przystosowana jest do przepompowywania wody zawierającej drobne zanieczyszczenia stałe — co jest typowe przy odwadnianiu zalanych piwnic, placów budowy lub stawów. Przed użyciem należy sprawdzić w instrukcji obsługi maksymalną dopuszczalną granulację cząstek stałych, aby uniknąć uszkodzenia wirnika.

### Konstrukcja zanurzeniowa — praca bezpośrednio w cieczy

Tryb zanurzeniowy eliminuje konieczność samozasysania — pompa uruchamia się po zanurzeniu w wodzie. Silnik chłodzony jest przez otaczającą ciecz, co zmniejsza ryzyko przegrzania podczas długotrwałej pracy. Przyłącze 1" (cal) umożliwi podłączenie standardowych węży i przewodów ogrodowych lub przemysłowych.

## Specyfikacja techniczna

Model	WDS2421
Marka	W.D.S.
Moc silnika	2100 W
Napięcie zasilania	230V / 50Hz
Wydajność maksymalna	15 000 L/H
Typ przyłącza	1" (cal)
Typ pompy	Zanurzeniowa
Rodzaj pompowanej cieczy	Woda czysta i brudna
Zawartość opakowania	Pompa zanurzeniowa, instrukcja obsługi
Gwarancja	12 miesięcy

## Typowe zastosowania

- Opróżnianie basenów ogrodowych i oczek wodnych
- Odwadnianie zalanych piwnic i garaży
- Pompowanie wody ze studni kopanej
- Odwadnianie wykopów i placów budowy
- Opróżnianie zbiorników retencyjnych i szamb

- 
- Przepompowywanie wody deszczowej ze zbiorników
  - Zastosowania w gospodarstwach rolnych i ogrodniczych

### **Na co zwrócić uwagę przed zakupem**

Przy wyborze pompy zanurzeniowej kluczowe są dwa parametry: wydajność (L/H) oraz wysokość podnoszenia wody (maksymalna głębokość lub wysokość tłoczenia). Dane źródłowe dla modelu WDS2421 podają wydajność maksymalną — przed zastosowaniem w studni lub przy tłoczeniu na znaczną wysokość warto zapoznać się z pełną charakterystyką hydrauliczną urządzenia zawartą w instrukcji obsługi. Przyłącze 1" jest kompatybilne ze standardowymi węzami ogrodowymi wyposażonymi w złączkę calową.