

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pompa-do-wody-2200w-1-15000lh-plywak-wds2426-p-63356.html>

Pompa do wody 2200W 1" 15000l/h + PŁYWAK WDS2426

Cena brutto	153,40 zł
Cena netto	124,72 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	WDS2426
Kod producenta	WDS2426
Kod EAN	5903957013435
Producent	W.D.S

Opis produktu

Pompa zanurzeniowa do wody 2200W z pływakiem – Kraft&Dele WDS2426

WDS2426 to pompa zatapialna przeznaczona do pompowania wody czystej oraz lekko zanieczyszczonej. Silnik o mocy 2200W zapewnia wydajność na poziomie 15000 l/h, co pozwala na sprawne opróżnianie dużych zbiorników wodnych. Zestaw zawiera automatyczny pływak, który odcina zasilanie przy zbyt niskim poziomie wody, chroniąc silnik przed uszkodzeniem.

Moc silnika 2200 W

Wydajność 15 000 l/h

Średnica wylotu 1" (cal)

Typ wody Czysta / lekko brudna

Charakterystyka urządzenia

Silnik 2200W i wydajność 15 000 l/h

Moc 2200W przekłada się na przepływ 15 000 litrów na godzinę, czyli około 250 litrów na minutę. Pozwala to na opróżnienie zbiornika o pojemności 10 000 litrów w czasie krótszym niż godzina — istotne przy awariach piwnicy lub intensywnym podlewaniu

dużych powierzchni.

Automatyczny pływak — ochrona przed suchobiegiem

Dołączony pływak monitoruje poziom wody i automatycznie wyłącza pompę, gdy woda opada poniżej bezpiecznego poziomu. Praca bez wody prowadzi do przegrzania i trwałego uszkodzenia silnika — pływak eliminuje to ryzyko bez konieczności stałego nadzoru.

Kompatybilność z wodą lekko zanieczyszczoną

Pompa radzi sobie z wodą zawierającą drobne zanieczyszczenia mechaniczne — muł, piasek, drobne cząstki organiczne. Nie jest przeznaczona do wody z dużymi cząstkami stałymi ani ścieków. Dzięki temu zakres zastosowań obejmuje studnie, zbiorniki deszczowe i zalane piwnice.

Złącze wylotowe 1" — szeroka kompatybilność

Gwintowane złącze o średnicy 1 cala jest standardem w większości węży ogrodowych i instalacji nawadniających. Przed zakupem należy sprawdzić rozmiar złącza posiadanego węża — 1" odpowiada około 25,4 mm średnicy zewnętrznej gwintu.

Specyfikacja techniczna

Model	WDS2426
Producent	Kraft&Dele
Rodzaj urządzenia	Pompa zanurzeniowa (zatapialna)
Napięcie zasilania	230V / 50Hz
Moc silnika	2200 W
Wydajność maksymalna	15 000 l/h
Średnica wylotu	1" (cal)
Typ pompowanej wody	Czysta / lekko zanieczyszczona
Sterowanie poziomem wody	Automatyczny pływak
Gwarancja	12 miesięcy

Typowe zastosowania

- Opróżnianie zalanych piwnic i garaży
- Pompowanie wody ze studni kopanych
- Opróżnianie basenów ogrodowych i oczek wodnych

-
- Odwadnianie zbiorników deszczowych
 - Podlewanie ogrodu i nawadnianie upraw
 - Przepompowywanie wody na budowach
 - Opróżnianie szamb i zbiorników z wodą lekko zanieczyszczoną
 - Odwadnianie wykopów i terenów po opadach

Jak sprawdzić kompatybilność węża?

Złącze wylotowe pompy ma gwint zewnętrzny 1" (cal), co odpowiada 25,4 mm. Standardowe węże ogrodowe dostępne są w rozmiarach 1/2", 3/4" i 1". Przed podłączeniem należy upewnić się, że złącze węża lub stosowanej przejściówki odpowiada gwintowi 1". W przypadku niezgodności rozmiarów dostępne są redukcje dostępne w sklepach hydraulicznych i ogrodniczych.

Zawartość zestawu

- Pompa zanurzeniowa WDS2426
- Automatyczny pływak
- Instrukcja obsługi w języku polskim
- Oryginalne opakowanie producenta