

Link do produktu: <https://alnar.pl/dedra-sas-all-ded7088-akumulatorowa-pompa-do-wody-18v-p-31963.html>



DEDRA SAS + ALL DED7088 AKUMULATOROWA POMPA DO WODY 18V

Cena brutto	512,00 zł
Cena netto	416,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	DED7088
Producent	DEDRA

Opis produktu



**AKUMULATOR I ŁADOWARKA
DO ODDZIELNEJ KOMPLETACJI**



AKUMULATORY REKOMENDOWANE

DEDRA SAS + ALL DED7085 AKUMULATOROWA POMPA DO WODY 18V

- Akumulatorowa pompa do wody to doskonałe narzędzie, które sprawdzi się w każdym domu jednorodzinny.
- Z jej pomocą szybko wypompujesz wodę z basenu, oczka wodnego czy awaryjnie osuszysz wannę czy inny rezerwuuar wody.
- Dzięki zastosowaniu zasilania akumulatorowego możesz jej używać bez uciążliwego rozciągania przewodów zasilających.
- Maksymalna wydajność pompy to aż 2800l/h co pozwoli osuszyć popularne baseny dla dzieci w ciągu półgodziny.
- Max wysokość zasysania to 5m co pozwala na osuszanie piwnic bez konieczności wchodzenia do wody, tak jak w przypadku pomp zanurzeniowej.
- Wysokość podnoszenia to aż 22m, więc dostarczenie wody na 4 piętro nie stanowi problemu.
- Średnica przyłącza w rozmiarze 1" wraz z szybkozłączkami pozwalają na szybkie podpinanie węży ogrodowych bez konieczności używania narzędzi.
- Hermetyczna obudowa i włącznik chronią użytkownika przed porażeniem prądem, choć trzeba zauważyć, że niskie napięcie używane w konstrukcjach akumulatorowych jest bezpieczniejsze niż w urządzeniach zasilanych z sieci.
- Pompa do wody charakteryzuje się klasą szczelności IPX4 i przeznaczona jest do pompowania wody czystej o maksymalnym ziarnie do 0,5mm.

Cechy:

- Wysoka mobilność
- Zasysanie wody przez wąż prosto ze zbiornika, wanny itp.
- Przyłącze 1"
- Wysoka wydajność tłoczenia wody
- Wysokie parametry zasysania i podnoszenia wody
- Hermetyczna obudowa i włącznik - ochrona IPX4
- Bezpieczny włącznik-zabezpieczenie przed przypadkowym
- Pompa zasilana akumulatorami od innych elektronarzędzi DEDRA SAS+ALL
- Przeznaczona do wody czystej

Dane techniczne:

- Napięcie – 18V
- Tryby pracy: 2
- Przepływ wody: tryb 1 - 2000L/h, tryb 2 -2800L/h
- Czas pracy przy wykorzystaniu 2.0Ah akumulatora DED7032: b/d
- Czas pracy przy wykorzystaniu 4.0Ah akumulatora DED7034: b/d
- Czas pracy przy wykorzystaniu 5.0Ah akumulatora DED7035: b/d

Kompletacja:

- Pompa - element roboczy
- Wąż ssący 1,5m x1szt
- Zawór zwrotny x1szt
- Filtr x1szt
- Szybkozłączki

Wersja "ZEROWA" bez akumulatora i ładowarki- (dostępne w zakładce "Akcesoria")

Opakowanie: karton

