



Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 08:06

Link do produktu: <https://pajm.pl/al-ko-drain20000-hd-elektryczna-pompa-zanurzeniowa-112836-p-24357.html>



AL-KO DRAIN20000 HD Elektryczna pompa zanurzeniowa / 112836

Cena brutto	569,00 zł
Cena netto	462,60 zł
Dostępność	W naszym magazynie na wyczerpaniu - do 3 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	112836AL
Kod producenta	112836
Kod EAN	4003718042832
Producent	AL-KO

Opis produktu

AL-KO Drain 20000 HD - Elektryczna Pompa Zanurzeniowa do Wody Zanieczyszczonej

Opis produktu

AL-KO Drain 20000 HD to wyjątkowo wydajna i niezawodna elektryczna pompa zanurzeniowa, zaprojektowana do pompowania wody zanieczyszczonej. Dzięki zastosowaniu stali szlachetnej oraz zaawansowanej konstrukcji, pompa może skutecznie pompować wodę z dużymi zanieczyszczeniami o średnicy do 38 mm. To idealne rozwiązanie do usuwania wody po powodziach, zanieczyszczonych stawach, cysternach czy wykopach budowlanych.

Pompa charakteryzuje się wyjątkową trwałością dzięki materiałom odpornym na korozję oraz innowacyjnej geometrii wirnika, która umożliwia jej efektywne działanie nawet w trudnych warunkach. Zintegrowany uchwyt oraz 10-metrowy przewód zasilający zapewniają dużą mobilność, co czyni ją idealnym narzędziem zarówno do pracy w terenie, jak i w stałych instalacjach.

Zastosowanie produktu

Pompa **AL-KO Drain 20000 HD** sprawdza się w wielu trudnych warunkach. Może być używana do:

- Usuwania wody po powodziach
- Odsysania wody zanieczyszczonej ze stawów, zbiorników drenażowych, cystern
- Wykopów budowlanych i osuszania wykopów
- Pompowania wody z zanieczyszczeniami o średnicy do 38 mm

Jest również idealnym rozwiązaniem w przypadku odwadniania wykopów budowlanych czy usuwania wody z basenów ogrodowych.

Konstrukcja i Wykonanie

Pompa **AL-KO Drain 20000 HD** została wykonana z wysokiej jakości stali kwasoodpornej, co zapewnia jej odporność na korozję oraz długowieczność. Konstrukcja pompy zawiera:



- Specjalnie zaprojektowaną geometrię wirnika, pozwalającą na pompowanie wody z zawartością cząstek do 5%
- Poczwórne uszczelnienie, zapewniające stabilność i trwałość urządzenia
- Wydajny, bezobsługowy silnik o mocy 1300 W, gwarantujący długą żywotność urządzenia
- Wał silnika oraz obudowa ze stali kwasoodpornej, odporne na uszkodzenia mechaniczne i korozję

Pompa jest wyposażona w funkcję automatycznego włączania, dzięki czemu uruchamia się samodzielnie po osiągnięciu odpowiedniego poziomu wody. Dzięki maksymalnej głębokości zanurzenia wynoszącej 7 m oraz wysokości podnoszenia do 10 m, radzi sobie w trudnych warunkach terenowych.

Kluczowe zalety produktu:

- Wysoka wydajność – do 20 000 l/h
- Pompuje wodę zanieczyszczoną z cząstkami o średnicy do 38 mm
- Bezobsługowy silnik o dużej mocy (1300 W)
- Trwała konstrukcja ze stali kwasoodpornej
- Wbudowany uchwyt i przewód o długości 10 m – mobilność i łatwość transportu
- Automatyczne uruchamianie pompowania przy odpowiednim poziomie wody
- Idealna do odwadniania wykopów budowlanych, basenów, stawów

Dla kogo jest przeznaczona ta pompa?

Pompa **AL-KO Drain 2000 HD** jest idealnym rozwiązaniem dla:

- Właścicieli ogrodów, którzy potrzebują efektywnego systemu odwadniania
- Firm budowlanych zajmujących się osuszaniem wykopów i usuwaniem wody z placów budowy
- Osób, które potrzebują niezawodnej pompy do usuwania wody zanieczyszczonej, np. po powodziach
- Użytkowników, którzy potrzebują urządzenia do odprowadzania wody z zanieczyszczonych stawów lub zbiorników

Podsumowanie

Pompa **AL-KO Drain 2000 HD** to niezawodne i wydajne urządzenie, które spełni oczekiwania nawet w najbardziej wymagających warunkach. Dzięki swojej solidnej konstrukcji i wysokiej mocy, poradzi sobie z pompowaniem wody zanieczyszczonej oraz usuwaniem wody w miejscach trudnodostępnych. Zainwestuj w pompę, która zapewni Ci szybkie i efektywne odwadnianie – niezależnie od sytuacji.

Cechy

Najbardziej wydajna pompa zanurzeniowa do wody zanieczyszczonej o mocy 1300 W
Wyjątkowa konstrukcja wirnika umożliwia spełnianie ekstremalnych zadań
Uniwersalne złącze kątowe i króciec w zestawie
Zwiększona ochrona przed korozją i wykonanie ze stali szlachetnej wydłużają żywotność
Maksymalna średnica zanieczyszczeń 38 mm, wydajność 20 000 l/h, wysokość podnoszenia do 10 m

Dane techniczne

Parametr	Wartość
Maks. ziarnistość w mm	38.0
Maks. głębokość zasysania	7.0
Maksymalna wysokość podnoszenia	0.0
Waga brutto w kg	11.2
Średnica rury	G 2" (59,61 mm)
Maksymalny przepływ l / h	0.0
Marka	AL-KO
Długość kabla w m	10.0
Linia	Premium



Moc silnika w W	1300.0
Max. wysokość tłoczenia w m	10.0
Napęd pompy	1-stopniowy
Zasysanie płytkie do (mm)	45.0
Waga netto w kg	8.0

W skład dostawy wchodzi

- 1 x Kompletny (**nowy i oryginalny**) produkt podany w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w opisie, cechach i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent, (typu śruby, wkręty itp.)
- 1 x Wybrany dokument sprzedaży
- 1 x Karta gwarancyjna produktu o ile występuje
- 1 x Potwierdzenie wykonania przeglądu 0, o ile występuje

Katalogi, cenniki, ulotki, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

Pliki i strony otworzą się w nowej zakładce przeglądarki

[Warunki gwarancji AL-KO 2019](#)

[Rejestracja produktu AL-KO](#)

[Wykaz punktów serwisowych AL-KO](#)

[2024 Cennik AL-KO](#)

[2024 Katalog ALKO](#)