

Link do produktu: <https://atoraj.pl/pompa-zatapialna-einbach-de-x-3310-z-plywakiem-p-367.html>

Pompa zatapialna Einbach DE-X 3310 z pływakiem



Cena	180,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	002105
Kod producenta	002105
Kod EAN	5903887212380

Opis produktu

Pompa zatapialna Einbach DE-X 3310 z pływakiem - POMPA DO WODY BRUDNEJ SZAMBA OCZKA MOCNA

POMPA ŻELIWNA Z SITKIEM DO WODY BRUDNEJ, SZAMBA, OCZKA DE-X 3310, STIER 1200 Z PŁYWAKIEM !!!
Pompa może być wykorzystywana do przepompowywania ścieków z szamb przydomowych oraz wody z zalanych pomieszczeń. Pompę można również wykorzystać do incydentalnego opróżniania wykopów. Jest to solidna pompa, która została wykonana z trwałych materiałów zapewniających bezproblemowe działanie

POMPA DOSKONALE NADAJE SIĘ DO:

- tłoczenia wody deszczowej, wody infiltracyjnej i ścieków z gospodarstw domowych
- awaryjnego odwadniania zatopionych obszarów
- przelewania czystych lub umiarkowanie zanieczyszczonych cieczy, jednak bez kamieni lub podobnych dużych przedmiotów

DANE TECHNICZNE:

Zasilanie: 230 V
Moc: 370W
Pobór prądu: 2 A
Typ pracy: Manualny
Max. podnoszenie: 10m
Max. wydajność: 100 l/min - 6000L/H
Przelot przez wirnik: 30mm
Króciec: 1"
Wymiary (śr/wys): 23/31 cm
Waga: 7kg
Kabel: 6.5m

Króciec tłoczny - w pompie zastosowano króciec tłoczny, który pozwala na dopasowanie różnych średnic węża tłoczonego, w zależności od potrzeb użytkownika. Pompa została wyposażona w wyjścia na wąż o średnicy 40 milimetrów oraz złącze gwintowe, którego końcówka ma średnicę 1,5 " cala.

WŁĄCZNIK PŁYWAKOWY SAM URUCHOMI POMPE I SAM JĄ WYŁĄCZY

Wyłącznik pływakowy zastosowany w pompie to skuteczna ochrona pompy przed przegrzaniem i awarią.

PRAWDZIWE MIEDZIANE UZWOJENIE

Nasze pompy jako jedne z nielicznych posiada miedziane uzwojenie silnika, w podobnych chińskich produktach takie uzwojenie jest z aluminium - dzięki temu nasze pompy są wytrzymalsze.

ZABEZPIECZENIE TERMICZNE

Pompa została wyposażona w zabezpieczenie termiczne montowane w uzwojeniu silnika.

Dzięki zabezpieczeniu termicznemu pompa ma zapewnioną ochronę przed zwarciami oraz przed przeciążeniami.

W sytuacji gdy na uzwojeniach silnika wzrośnie temperatura, wyłącznik termiczny ochroni silnik przed znacznym przegraniem.

WIRNIK ROZDRABIAJĄCY

Pompa została wyposażona w rozdrabniacz łopatkowy pełniący rolę wirnika, który nie posiada tylnej tarczy wzmacniającej.

Dzięki zastosowaniu takiego rozwiązania, pompa ma ułatwione wypieranie zanieczyszczeń z cieczy.

Zadaniem łopatek wirnika jest wyłapanie, rozbicie i przepompowanie zanieczyszczeń.

Rozwiązanie to sprawia, że zbyt duże elementy zanieczyszczeń znajdujących się w sieci nie zostaną przepuszczone i nie zatkają pompy.