

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-zatapialna-wq-7-8-0-75-z-rozdrabniaczem-omnigena-p-7672.html>



Pompa zatapialna WQ 7-8-0,75 z rozdrabniaczem Omnigena

Cena	885,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	5907761102248
Kod producenta	5907761102248
Kod EAN	5907761102248
Producent	Omnigena

Opis produktu

Pompa zatapialna **Omnigena WQ 7-8-0,75 z rozdrabniaczem** to niezawodne urządzenie przeznaczone do tłoczenia ścieków, gnojowicy i brudnej wody zawierającej zanieczyszczenia organiczne oraz bytowe. Wyposażona w **wydajny system rozdrabniający**, skutecznie tnie większe elementy, zapobiegając zatykaniu się przewodu tłocznego i zapewniając płynną pracę całego systemu odprowadzania ścieków.

Pompa posiada **sterowanie pływakowe**, które uruchamia ją w zależności od poziomu cieczy, chroniąc silnik przed suchobiegiem. Dodatkowo zamontowane **zabezpieczenie nadprądowe na kablu zasilającym** skutecznie chroni urządzenie przed przeciążeniem w sytuacji zablokowania wirnika np. przez patyk lub inne ciała obce.

Model **WQ 7-8-0,75** doskonale sprawdza się w gospodarstwach domowych, rolnych oraz małych oczyszczalniach, idealnie nadając się do **opróżniania zbiorników ściekowych, szamb, studzienek czy piwnic**. Dzięki solidnej konstrukcji i wydajnemu silnikowi, pompa gwarantuje długą i bezawaryjną pracę nawet w trudnych warunkach.

Zalety pompy:

- Skuteczny **system rozdrabniający** zapobiegający zapychaniu rurociągu
- **Automatyczny pływak** - ochrona przed suchobiegiem
- **Zabezpieczenie nadprądowe** chroniące silnik przed przeciążeniem
- **Wysoka odporność** na zanieczyszczenia organiczne i bytowe
- **Łatwa instalacja i obsługa** - gotowa do pracy po podłączeniu

Zastosowanie:

- Odprowadzanie ścieków i wody brudnej
- Opróżnianie zbiorników i szamb
- Rolnictwo i gospodarstwa domowe
- Systemy kanalizacyjne i przydomowe oczyszczalnie

Parametry (dane producenta) :

- zasilanie 230V



TOMSAN
ul. Dębowa 4c
96-300 Korytów A

e-mail: tomsan@tomsan.pl
tel. 501-380-668

-
- moc silnika - 750W
 - wydajność max. - 220 l/min
 - maksymalna wysokość podnoszenia - 12 m
 - maksymalna średnica zanieczyszczeń - rozdrabniacz
 - średnica króćca wylotowego - 2 cale (50mm)
 - długość kabla zasilającego - 10 m
 - obudowa pompy - stal nierdzewna
 - wirnik - żeliwo
 - system rozdrabniający - stal nierdzewna
 - wał pompy - stal nierdzewna