

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-zatapialna-tipi-250-auto-omnigena-p-7685.html>



Pompa zatapialna TIPI 250 AUTO Omnigena

| | |
|------------------|---------------------------|
| Cena | 221,00 zł |
| Dostępność | Dostępność - 3 dni |
| Czas wysyłki | do 3 dni |
| Numer katalogowy | TIPI250AUTO |
| Kod EAN | 5907761100039 |
| Producent | Omnigena |

Opis produktu

Zatapialne pompy typoszeregu TIPI stosuje się do wypompowywania wody z zalanych pomieszczeń. Pompy te mają zastosowanie w różnych dziedzinach, w tym w zależności od modelu do przepompowywania czystej lub zanieczyszczonej w gospodarstwach domowych, rolnych. Pompy te wyposażone są w elektroniczne sterowanie pływakowe co umożliwia stosowanie w wąskich otworach (studzienkach).

Pompy wyposażona w wbudowany wyłącznik termiczny zabezpieczający pompę w sytuacji awaryjnej przed przegrzaniem. Pompy posiadają wbudowany elektroniczny włącznik pływakowy, dzięki któremu można umiejscowić je w wąskich trudno dostępnych miejscach i w odróżnieniu do tradycyjnych pomp zatapialnych wyposażonych w sterowanie pływakowe na kablu mogą pracować w trybie automatycznym w studzienkach lub wąskich nieckach. Pompy idealnie nadają się do odwadniania zalanych powierzchni. Pompy przeznaczone są wyłącznie do użytku domowego. Nie należy ich stosować do zadań wymagających ciągłej pracy np. pracy w oczku wodnym.

Pompa TIPI AUTO posiada 2 funkcje pracy AUTO i MANUAL.

W trybie AUTO gdy poziom cieczy się podnosi i osiągnie wysokość 15cm od podstawy, elektroniczny pływak powoduje włączenie pompy. Po odpompowaniu cieczy elektroniczny pływak automatycznie wyłączy pompę, gdy poziom cieczy będzie na wysokości 6 cm od podstawy pompy.

W trybie MANUAL pompa jest w stanie wypompować ciecz aż do swojej podstawy, pod warunkiem że użytkownik będzie kontrolować jej pracę i po wypompowaniu wody wyłączy ją z zasilania lub przestawi funkcję pracy w tryb AUTO.

CECHY I ZALETY:

- standardowe wyposażenie kabel zasilający 10mb
- elektroniczny pływak wbudowany w pompę, pozwala na wypompowanie wody do 2-3mm od zalanej powierzchni
- 2 tryby pracy AUTO i MANUAL
- mała i kompaktowa budowa pozwala na zastosowanie pomp w ciasnych, trudno dostępnych miejscach (studzienkach)
- przystosowane do pracy z elastycznym węzłem tłocznym
- łatwa obsługa i cicha praca

Parametry (dane producenta) :



TOMSAN
ul. Dębowa 4c
96-300 Korytów A
e-mail: tomsan@tomsan.pl
tel. 501-380-668

- zasilanie 230V
- moc silnika - 250W
- wydajność max. - 100 l/min
- maksymalna wysokość podnoszenia - 6,5 m
- maksymalna średnica zanieczyszczeń - 5 mm