

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



## Pompa zatapialna TIPI 250 AUTO Omnigena

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

### 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