

Link do produktu: <https://tomsan.pl/pompa-zatapialna-multi-ip-inox-800-ibo-p-23380.html>



## Pompa zatapialna Multi IP INOX 800 IBO

Cena	<b>399,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>MULTIIP800</b>
Kod producenta	<b>MULTIIP800</b>
Kod EAN	<b>5903887206136</b>
Producent	<b>IBO</b>

### Opis produktu

Pompa Multi IP 800 INOX o mocy silnika 800W to wysokociśnieniowa pompa zatapialna, która została specjalnie zaprojektowana do pompowania czystej i lekko zanieczyszczonej wody, pozbawionej elementów szlifujących, takich jak piasek. Ta seria pomp znajduje zastosowanie głównie w podlewaniu i dostarczaniu wody do domów z wykorzystaniem studni kęgowych. Może również być używana do wypompowywania czystej wody z zalanych pomieszczeń.

Pompa Multi IP 800 INOX może być również wykorzystywana w oczkach wodnych oraz do pozyskiwania wody z źródeł, gdzie lustro wody znajduje się przy powierzchni.

Ważną cechą tej pompy jest zastosowany płaszcz chłodzący, który umożliwia jej pracę bez całkowitego zanurzenia. Dzięki temu można łatwo kontrolować i konserwować pompę, a także zmniejszyć ryzyko korozji.

Pompa została wyposażona w włącznik pływakowy, który steruje jej pracą. Gdy zawór wylotowy jest zamknięty, pompa zostaje automatycznie wyłączona i przechodzi w stan gotowości, utrzymując stałe ciśnienie w instalacji. Po otwarciu zaworu wylotowego pompa zostanie automatycznie włączona, co zapewnia wygodne i automatyczne funkcjonowanie.

Pompa Multi IP 800 INOX charakteryzuje się również niewielką wagą, co ułatwia jej przenoszenie i instalację w różnych miejscach.

Kabel zasilający o długości 10 m zakończony wtyczką zapewnia łatwe podłączenie do źródła zasilania.

Dodatkowo, pompa została wyposażona w wbudowane zabezpieczenie termiczne w uzwojeniu silnika, które chroni ją przed przegrzaniem i uszkodzeniem.

Pompa Multi IP 800 INOX to kompaktowe i funkcjonalne urządzenie, które sprawdzi się doskonale w przypadku podlewania ogrodów, zasilania domów w wodę ze studni oraz w innych sytuacjach, gdzie wymagane jest pompowanie czystej wody na umiarkowanej wysokości. Dzięki swoim cechom i wygodnym funkcjom, pompa ta jest niezawodnym narzędziem do dostarczania wody w różnych warunkach.

#### Parametry (dane producenta) :

- zasilanie 230V
- moc silnika - 800W
- wydajność max. - 92 l/min
- maksymalna wysokość podnoszenia - 30 m
- maksymalna średnica zanieczyszczeń - 0,5 mm
- wymiary (śr x wys.w mm) - 170 x 360

#### Dane techniczne:

- Maksymalna temperatura cieczy: 35 st.C
- Maksymalna temperatura otoczenia: 40 st.C



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

---

- Zasilanie: 230 V
- Klasa izolacji: B
- Tryb pracy: ciągły
- Bezpieczeństwo: IP68
- Długość kabla zasilającego: 10 m
- Pozycja pracy: pionowa
- Prędkość obrotowa silnika: 2850 RMP

**Materiały:**

- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: noryl
- Dławica mechaniczna: Ceramika/węgiel/NBR