

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-zatapialna-ipe400-ibo-do-brudnej-wody-z-elektroniczna-sonda-p-323.html>



Pompa zatapialna IPE400 IBO do brudnej wody z elektroniczną sondą

Cena brutto	255,00 zł
Cena netto	207,32 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Producent	IBO

Opis produktu

IPE400 - Pompa plastikowa wykorzystywana głównie do opróżniania zalanych pomieszczeń, basenów, studzienek. Pompa wyposażona w elektroniczny pływak / sondę dzięki czemu może być stosowana w wąskich przestrzeniach, nie wiele większych niż wielkość samego urządzenia. Pompy przeznaczone do pompowania wody bez zawartości piachu.

Parametry (dane producenta):

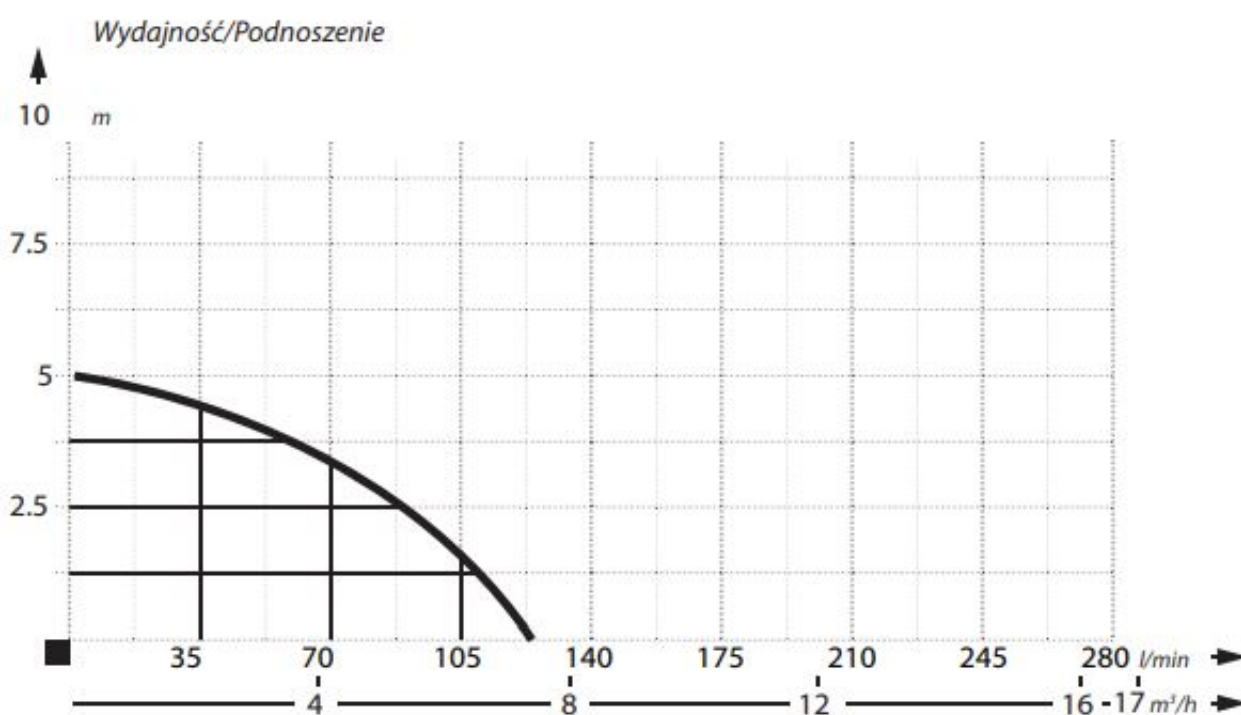


- Zasilanie - **230V**
- Moc silnika - **400W**
- Wydajność max. - **125 l/min**
- Maksymalna wysokość podnoszenia - **5 m**
- Przelot przez wirnik - **30 mm**
- Wymiary - **23 cm x 39 cm**
- Waga - **4kg**

Pompa posiada wbudowane elektroniczne sterowanie w zależności od poziomu wody za pośrednictwem sondy.

PARAMETRY

Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Przełot przez wirnik (mm)
5	125	400	230	30
Pobór prądu (A)	Króćce (cale)	Wymiary śr/wys (cm)		Waga (kg)
3	1 - 1½	23/39		4



[Katalog](#)



[>>>więcej](#)