

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 20:52

Link do produktu: <https://aquatik.eu/ibo-big-2200-pompa-do-sciekow-400v-p-230.html>



IBO BIG 2200 pompa do ścieków 400V

Cena **1 625,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Czas wysyłki **48 godzin**

Numer katalogowy **BIG 2200**

Producent **IBO Dambat**

Opis produktu

Pompa IBO BIG 2200 do ścieków



Parametry pompy:

- Moc silnika: 2200 W,
- Zasilanie: 400V~ /50Hz,
- Max. podnoszenie: 19m,
- Max. wydajność: 800 l/min,
- Przelot przez wirnik: 50 mm,
- Króciec tłoczny: 2½"
- Wysokość pompy: 50 cm,
- Średnica pompy: 35 cm,
- Waga: 37 kg

Profesjonalna pompa zatapialna do ścieków z wirnikiem dwukanałowym.

Konstrukcja wirnika ogranicza do minimum ryzyko jego zatkania i daje możliwość pompowania medium z zawartością części stałych o średnicy do 50 mm.

Pompa BIG 1500 wyposażona jest w pływak sterujący pracą urządzenia.

Pompa posiada także zabezpieczenie termiczne montowane w uzwojeniu silnika.

Dzięki żeliwnej konstrukcji pompa może pracować w środowisku kwaśnym, co znacznie przedłuża jej żywotność i zwiększa odporność na korozję.



INNE ZALETY POMPY

- żeliwna, trwała konstrukcja,
- bezawaryjność,
- szeroki zakres zastosowań,
- możliwość pracy jako pompa przenośna lub stacjonarna.

ZASTOSOWANIE:

- pompowanie wody chłodzącej lub technologicznej w instalacjach przemysłowych,
- pompowanie wody z jezior lub stawów,
- odwadnianie: zalanych pomieszczeń, rowów melioracyjnych, incydentalnie wykopów, studni oraz studni ściekowych.

Solidna, bezawaryjna pompa

ZAMÓW JUŻ TERAZ.

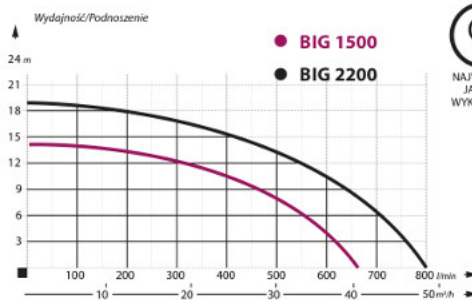
for: BIG 1500

for: Wirnik BIG

PARAMETRY									
Nazwa	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Przełot przez wirnik (mm)	Pobór prądu (A)	Ardoce (code)	Wymiary (szerok. x wys. (cm))	Waga (kg)
BIG 1500	14	666	1500	230	50	8,8	2,5	35/50	37
BIG 2200	19	800	2200	400	50	5,4	2,5	35/50	43

BIG1500/2200

Profesjonalne pompy zatapialne do ścieków z wirnikiem dwukanałowym. Pompa BIG 1500 dostępna z zasilaniem 230 V ~ / 50 Hz, BIG 2200 - 400 V ~ 3 / 50 Hz. Konstrukcja wirnika ogranicza do minimum ryzyko jego zatkania i daje możliwość pompowania medium z zawartością części stałych o średnicy do 50 mm. Pompa BIG 1500 wyposażona jest w pływak sterujący pracą urządzenia. Pompy wyposażone zostały w zabezpieczenie termiczne montowane w uzwojeniu silnika.



DUŻY PRZEŁOT PRZEZ WIRNIK



WYSOKA WYDAJNOŚĆ



NAJWYŻSZA JAKOŚĆ WYKONANIA

ZASTOSOWANIE:

Pompowanie fekaliów, wód deszczowych oraz wód powierzchniowych. Pompy mogą być wykorzystywane w instalacjach przemysłowych do pompowania wody chłodzącej lub technologicznej. W rolnictwie znajdują zastosowanie przy odwadnianiu i nawadnianiu.

