
Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 08:21

Link do produktu: <https://aquatik.eu/ipro-bj-4055-ibo-p-1494.html>

I PRO BJ 40/55 ibo



Cena	628,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	BJ40/55
Kod EAN	5903887209571
Producent	I PRO Dambat

Opis produktu

Pompa hydroforowa iPRO BJ 40 / 55



Pompa - parametry:

- Moc silnika: 550 W,
- Zasilanie: 230V~ /50Hz,
- Max. podnoszenie: 40 m,
- Max. wydajność: 55 l/min,
- Max. ciśnienie: 1 MPa,
- Max temperatura cieczy: **70°C**,
- Max temperatura otoczenia: 50°C,
- Zdolność ssania do **9 m**,
- Pobór prądu: 3,8 A,
- Klasa izolacji: F,
- Bezpieczeństwo: IP55,
- Tryb pracy: ciągły,
- Wymiary (dł./szer./wys.): 35,5 / 17,2 / 18,3 cm,
- Króciec: 1" x 1",
- Waga: 6,6 kg.

Jednostopniowa, samossąca, odśrodkowa pompa powierzchniowa, wyposażona w układ podnoszący zdolność zasysania, dzięki zastosowaniu tuby Venturiego.

Przeznaczona do pompowania czystej, zimnej wody z własnych ujęć oraz podnoszenia ciśnienia.

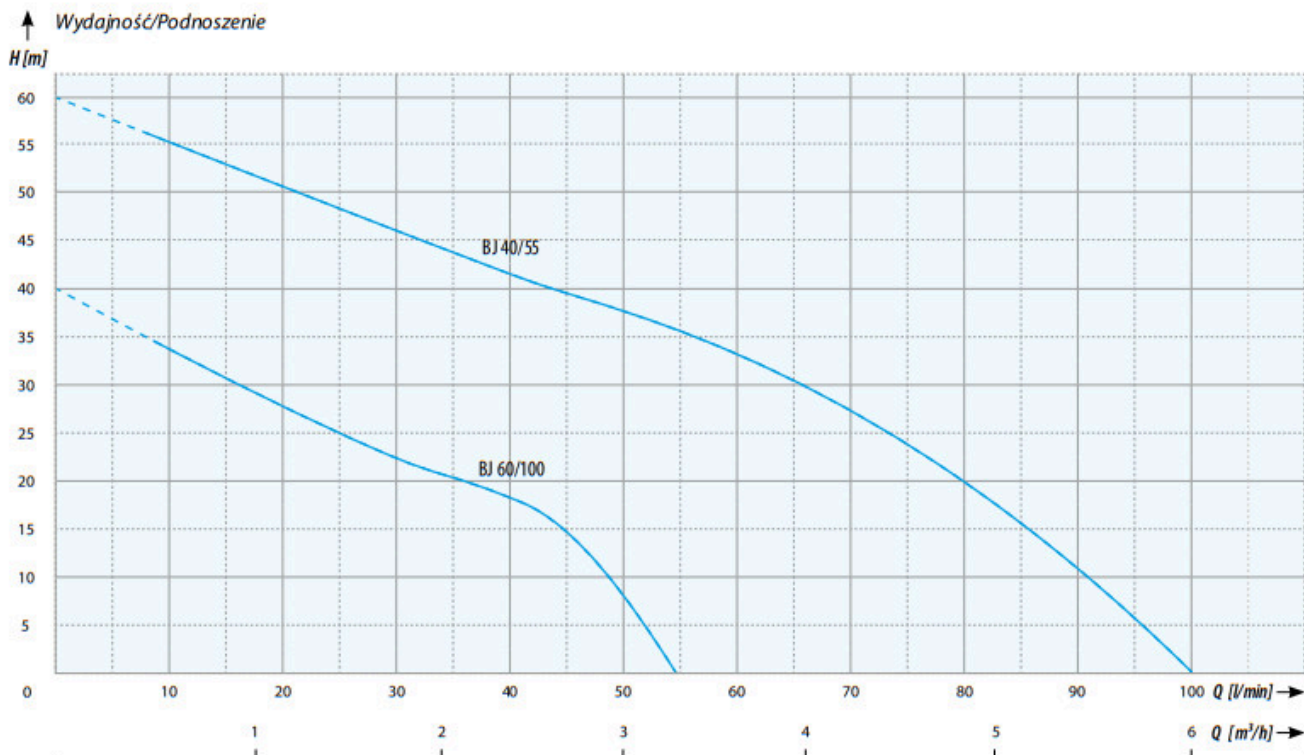
Ten model pompy znajduje zastosowanie przy zaopatrywaniu w wodę domów, działek rekreacyjnych oraz przy nawodnieniach.

NAJWAŻNIEJSZE ZALETY POMPY:

- Zdolność zasysania z głębokości max. 9 m
- Niewielka waga oraz gabaryty
- Najwyższej jakości materiały
- Możliwość pracy ze zbiornikiem lub automatami hydroforowymi (np. WATER PASS 2)
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu silnika

MATERIAŁY:

- Korpus pompy: stal nierdzewna AISI 304
- Wał i rotor: stal nierdzewna AISI 304
- Wirnik: noryl
- Międzyściana: stal nierdzewna AISI 304
- Dyfuzor / kierownica: noryl
- Dławnica mechaniczna: ceramika / grafit / NBR



MODEL	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Zdolność ssania (m)	Pobór prądu (A)	Króćce (cale)	Wymiary dł/wys/szer (cm)	Waga (kg)
BJ 40/55	40	55	550	230	9	3,8	1x1	36/20/18,5	8,5
BJ 60/100	60	100	1300	230	9	8,4	1¼x1	43/23/21	15



ZAMÓW JUŻ TERAZ.