

IBOPROM AUTO 1000 | 1200

Seria wysokociśnieniowych pomp zatapialnych przeznaczona do pompowania wody czystej i lekko zanieczyszczonej, niezawierającej elementów szlifujących (np. piasku). Pompy te służą głównie do podlewania i zasilania domów w wodę ze studni kręgowych. Mogą także służyć do wypompowywania czystej wody z zalanych pomieszczeń. Pompy IBOPROM mogą być też wykorzystywane w oczkach wodnych oraz do pozyskiwania wody ze źródeł, których lustro wody znajduje się przy powierzchni.

Cechy:

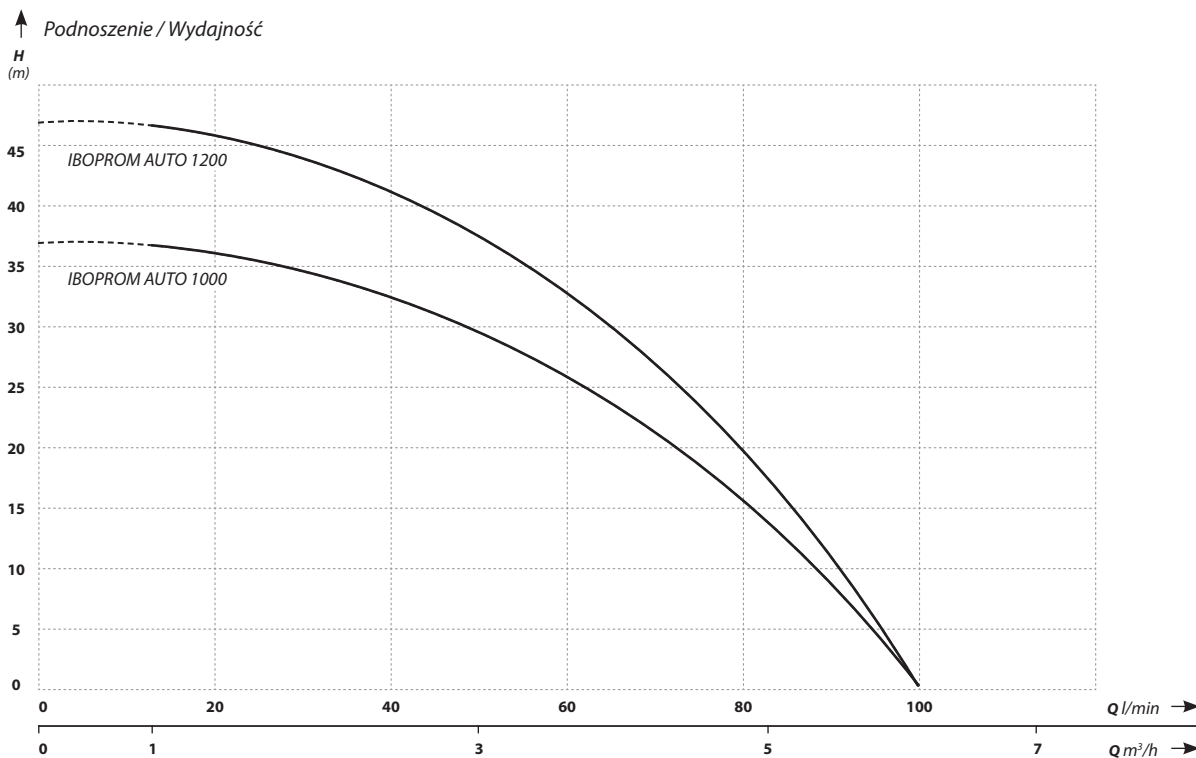
- W konstrukcji zastosowano płaszcz chłodzący, dzięki czemu pompy nie muszą być w całości zanurzone
- Zabezpieczenie przed pracą na sucho
- Elektroniczny automat sterujący pracą pompy. Gdy zawór wylotowy jest zamknięty, pompa zostaje wyłączona i przechodzi w stan gotowości, utrzymując stałe ciśnienie w instalacji
- Pompa będzie automatycznie włączona po otwarciu zaworu wylotowego
- Niewielka waga pompy
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu silnika
- Serwis gwarancyjny oraz pogwarancyjny

Dane techniczne:

- Maks. temperatura cieczy: 35°C
- Zasilanie: 230 V
- Klasa izolacji: B
- Tryb pracy: ciągły
- Stopień ochrony: IPX8
- Długość kabla zasilającego: 10 m
- Pozycja pracy: pionowa
- Prędkość obrotowa silnika: 2800 RPM

Materiały:

- Obudowa: stal nierdzewna AISI 304
- Wał: stal nierdzewna AISI 304
- Wirmik: polimer PPO
- Dławnica mechaniczna: SiC / grafit / NBR



EAN	Model	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (kW)	Zasilanie (V)	Pobór prądu (A)	Przelot przez wirmik (mm)	Króciec (cale)	Wymiary śr/wys (cm)	Waga (kg)
5903887255561	IBOPROM AUTO 1000	37	100	1	230	3,9	0,5	1	15,5 / 53,5	9
5903887255578	IBOPROM AUTO 1200	47	100	1,2	230	5,4	0,5	1	15,5 / 55,5	10