

MH-X PRO

Seria wielostopniowych, samossących, odśrodkowych pomp powierzchniowych, wyposażonych w układ podnoszący zdolność zasysania, dzięki zastosowaniu tuby Venturiego. Przeznaczone są do pompowania czystej, zimnej wody z własnych ujęć oraz podnoszenia ciśnienia. Pompy znajdują zastosowanie przy zaopatrywaniu w wodę domów, działek rekreacyjnych, gospodarstw rolnych oraz przy nawodnieniach.

Cechy:

- Zdolność zasysania z głębokości maks. 8 m
- Duża wydajność oraz wysokie ciśnienie
- Cicha praca
- Silnik o niskim wzroście temperatury
- Ognioodporna skrzynka zaciskowa
- Możliwość pracy ze zbiornikiem lub automatami hydroforowymi (np. PC, SK)
- Zabezpieczenie termiczne wbudowane w uzwojeniu silnika
- Serwis gwarancyjny oraz pogwarancyjny

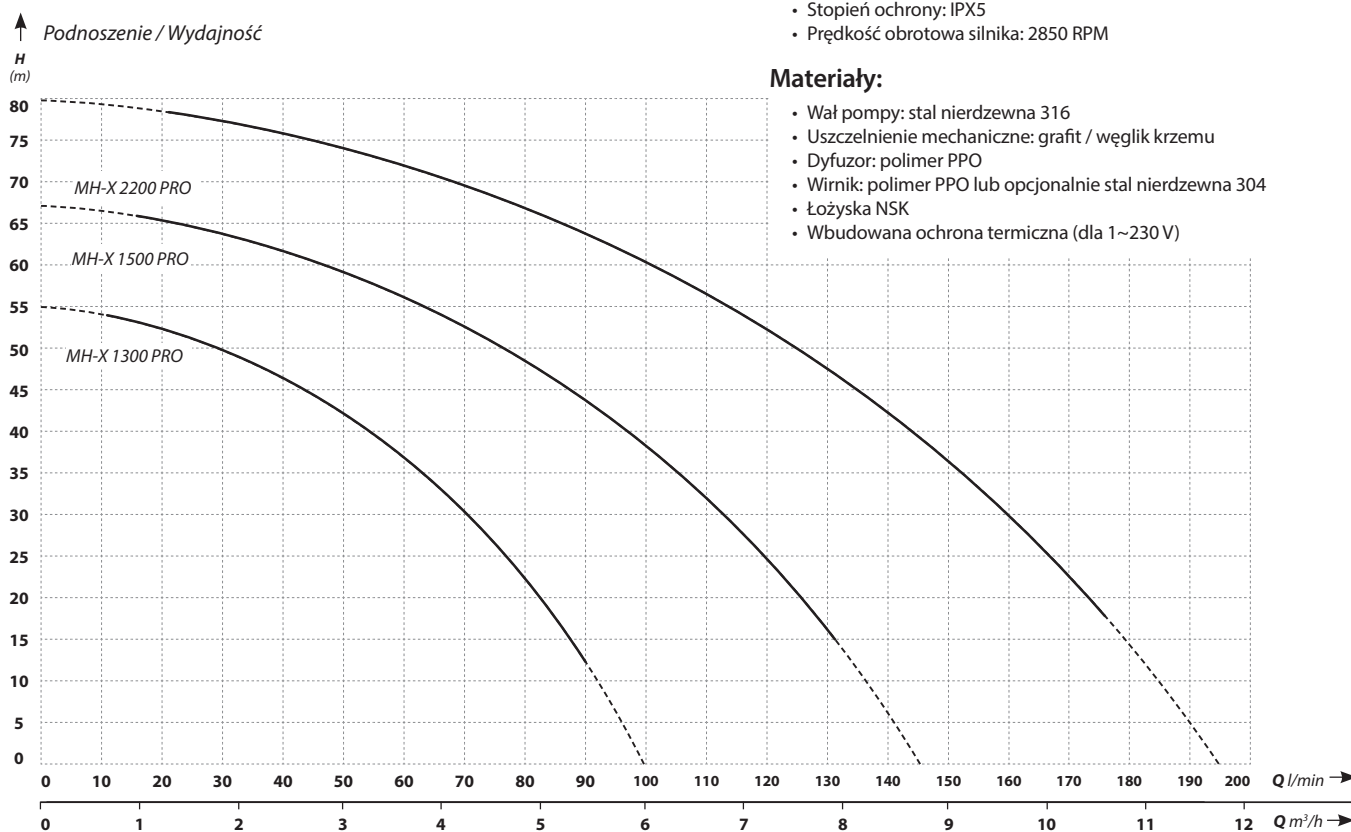


Dane techniczne:

- Maksymalna temperatura cieczy: 35°C
- Maksymalna temperatura otoczenia: 40°C
- Klasa izolacji: F
- Tryb pracy: ciągły
- Stopień ochrony: IPX5
- Prędkość obrotowa silnika: 2850 RPM

Materiały:

- Wał pompy: stal nierdzewna 316
- Uszczelnienie mechaniczne: grafit / węgiel krzemowy
- Dyfuzor: polimer PPO
- Wirnik: polimer PPO lub opcjonalnie stal nierdzewna 304
- Łożyska NSK
- Wbudowana ochrona termiczna (dla 1~230 V)



EAN	Model	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (W)	Zasilanie (V)	Pobór prądu (A)	Zdolność ssania (m)	Króćce (cale)	Wymiary dł/wys/szer (cm)	Waga (kg)
5903887250528	MH-X 1300 PRO	55	100	1300	230	6	8	1 × 1	46 / 23 / 19	14
5903887253307	MH-X 1300 PRO*	55	100	1300	230	6	8	1 × 1	46 / 23 / 19	14
5903887253857	MH-X 1300 PRO**	55	100	1300	230	6	8	1 × 1	46 / 23 / 19	14
5903887255738	MH-X 1500 PRO	67	145	1500	230	9	8	1¼ × 1	48,7 / 23,5 / 16,5	19,5
5903887255745	MH-X 2200 PRO (230 V)	80	195	2200	230	13,3	8	1¼ × 1¼	52,5 / 24,5 / 16,5	23,5
5903887255752	MH-X 2200 PRO (400 V)	80	195	2200	400	4,7	8	1¼ × 1¼	52,5 / 24,5 / 16,5	23,5

* Pompa z osprzętem. ** Pompa z osprzętem + LCI 2