

# UNIBO

Pompa zatapialna jest centralną jednostką ciśnieniową dla systemu zbierania wody deszczowej, a także wody zawierającej chlor.

Pompy UNIBO przeznaczone są do pompowania wody czystej oraz zanieczyszczonej.

Pompy z serii UNIBO przeznaczone są do wody czystej i lekko zanieczyszczonej. Zanieczyszczenia zawarte w wodzie nie mogą mieć średnicy większej niż 5 mm, oraz nie mogą mieć charakteru abrazyjnego (ściernego) tak jak np. piasek, żwir. Zawartość części stałych w wodzie nie może być większa niż 10%. Pompa przeznaczona jest do pompowania wody bez zawartości części stałych-szlifujących.

Mogą być używane w gospodarstwach domowych przy opróżnianiu zbiorników, wypompowywaniu wody z zalanych pomieszczeń itp. W przemyśle, rolnictwie, oraz we wszelkich zastosowaniach profesjonalnych wymagających mocnej zatapialnej pompy do zanieczyszczonej wody.

## Cechy:

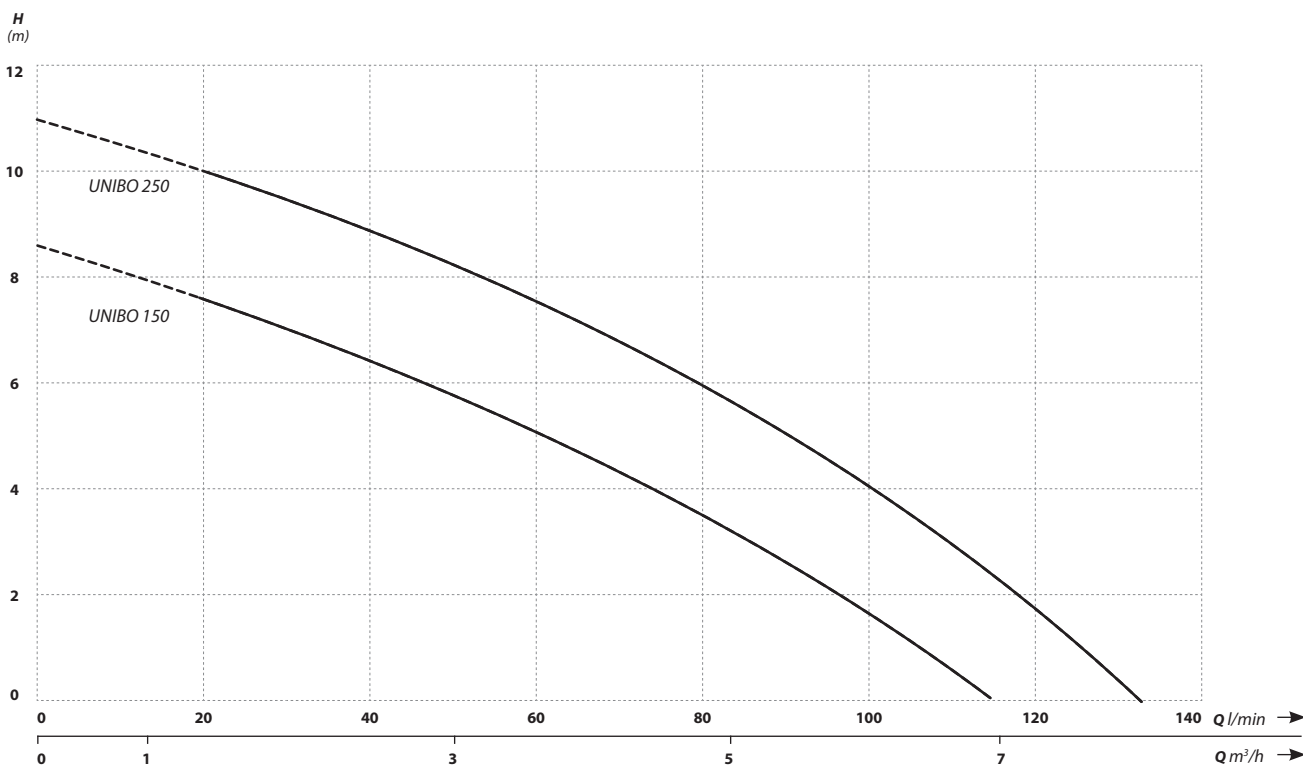
- Automatyczne odpowietrzanie, pompa jest wyposażona w zawór odpowietrzający
- Samochłodzenie przepływającą przez korpus wodą
- Przy przeciążeniu silnika, wbudowana w silnik ochrona termiczna, wyłącza pompę
- Pompa nie jest przeznaczona do pracy ciągłej



## Dane techniczne:

- Maks. temperatura medium: 50°C
- Zasilanie: 230 V / 50 Hz
- Klasa izolacji: F
- Stopień ochrony: IP68
- pH wody: 4–10
- Maks. gęstość cieczy: 1150 kg/m<sup>3</sup>
- Zabezpieczenie termiczne: tak
- Maks. głębokość zanurzenia: 5 m
- Długość kabla zasilającego: 10 m
- Prędkość obrotowa: 2860 RPM

↑ Podnoszenie / Wydajność



EAN	Model	Podnoszenie (m)	Wydajność (l/min)	Moc silnika (kW)	Zasilanie (V)	Pobór prądu (A)	Króciec (cale)	Wymiary wys/szer/dł (cm)	Waga (kg)
5903887257947	UNIBO 150	8,5	117	0,18	230	1,8	1¼	285 / 151 / 151	6,2
5903887257930	UNIBO 250	11	133	0,25	230	2,8	1¼	285 / 151 / 151	6,4