



Pompy o wysokiej sprawności

WITA go.future 40 | 60 LCD

Zalety produktu

- 5-letnia gwarancja
- Redukcja nocna / Minimalny poziom pracy
- Wskaźnik zużycia typu LCD
- Funkcja antyblokująca

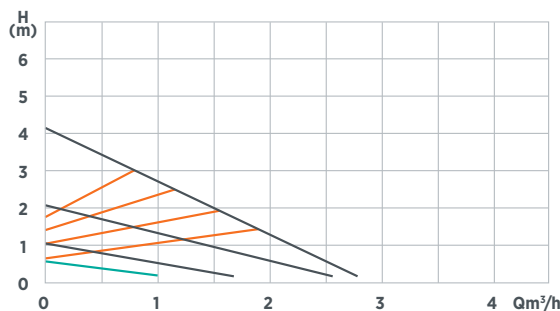


Dane techniczne

Maksymalna wydajność	4.0 m 6.0 m
Maksymalny przepływ	2.600 l/h 3.200 l/h
Moc wejściowa	3 - 23 W 3 - 38 W
Regulacje	3 stałe charakterystyki, 4 proporcjonalne charakterystyki
Funkcje dodatkowe	minimalny poziom pracy / ręczny tryb nocny, automatyczny tryb nocny, wyświetlacz zużycia typu LCD, funkcja antyblokująca
Napięcie zasilania	1 x 230V, 50 Hz
Ochrona silnika	nie jest wymagana zewn. ochrona silnika
Metoda ochrony	IP 42
Temperatura otoczenia	0 °C do +40 °C
Temperatura czynnika	+5 °C do +110 °C
Klasa temperatury	TF 110 gem. EN 60335-2-51
Maks.ciśnienie systemu	10 bar
Maks.ciśnienie systemu	DN 15, DN 20, DN 25, DN 32
Długości instalacyjne	110 mm, 130 mm, 180 mm
Pump housing material	130 mm, 180 mm z żeliwa szarego pokrytego kateforezą; 110 mm, 130 mm z mosiądzu
Waga z izolacją	2.5 kg
EEI	≤ 0.20



Charakterystyka WITA go.future 40 LCD



Charakterystyka WITA go.future 60 LCD

