

Pompy o wysokiej sprawności

WITA go.future 2 – 40 | 60 LCD

Zalety produktu

- 5-letnia gwarancja
- Redukcja nocna/ Minimalny poziom pracy
- Wyświetlacz zużycia typu LED
- Funkcja odpowietrzania
- Blokada przycisków
- Funkcja antyblokująca
- dostępne także z modułem PWM

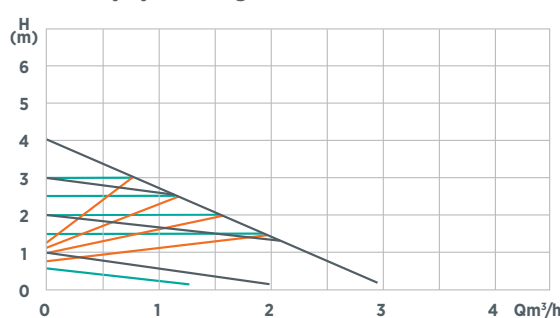


Dane techniczne

Maksymalna wydajność	4,0 m 6,0 m
Maksymalny przepływ	2.800 l/h 3.600 l/h
Moc wejściowa	3 - 23 W 3 - 41 W
Regulacje	4 stałe charakterystyki, 4 proporcjonalne charakterystyki, 4 charakterystyki ciśnienia stałego
Funkcje dodatkowe	minimalny poziom pracy / ręczny tryb nocny, automatyczny tryb nocny, wyświetlacz zużycia typu LED, funkcja wentylacji, blokada przycis- ków, 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
Maks.ciśnienie systemu	10 bar
Maks.ciśnienie systemu	DN 15, DN 20, DN 25, DN 32
Długości instalacyjne	110 mm, 130 mm, 180 mm
Materiał obudowy pompy	130 mm, 180 mm z żeliwa szarego pokrytego katalforezą; 110 mm, 130 mm z mosiądzu
Waga z izolacją	2,5 kg
EEI	≤ 0,20
Dodatkowe warianty	dostępne także z modułem PWM



Charakterystyka WITA go.future 2 – 40 LCD



Charakterystyka WITA go.future 2 – 60 LCD

