



EEI
≤0.20



WITA

go.future 2

40 | 60 LCD

Zalety produktu

- 5 lat gwarancji
- Nocna redukcja mocy / minimalne zużycie energii
- Funkcja odpowietrzania
- Blokada przycisków
- Funkcja antyblokująca
- Dostępna także w wersji PWM

Dane techniczne

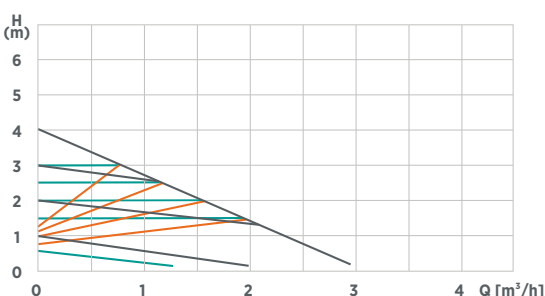
| 40 | 60



Maksymalna wysokość podnoszenia	4 m 6 m
Maksymalne natężenie przepływu	2800 l/h 3600 l/h
Pobór mocy	3-23 W 3-41 W
Regulacja	4 charakterystyki stałe, 4 charakterystyki proporcjonalne, 4 charakterystyki ciśnienia stałego
Funkcje dodatkowe	minimalne zużycie energii / ręczny tryb nocny, automatyczny tryb nocny, wyświetlacz zużycia energii typu LCD, funkcja odpowietrzania, blokada przycisków, funkcja antyblokująca
Napięcie zasilania	1 x 230 V, 50 Hz
Ochrona silnika	nie jest wymagana zewnętrzna ochrona silnika
Stopień ochrony	IP 42
Temperatura otoczenia	0 °C do +40 °C
Temperatura medium	+5 °C do +110 °C
Klasa temperaturowa	TF 110 zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 60335-2-51
Maksymalne ciśnienie robocze	10 bar (1 MPa)
Średnice przyłączy	DN 15, DN 20, DN 25, DN 32
Długości montażowe	110 mm, 130 mm, 180 mm
Materiał korpusu pompy	130 mm, 180 mm żeliwo szare kateforezowane; 110 mm, 130 mm mosiądz
Waga wraz z izolacją	2,5 kg
EEI	40 < 0,18 60 < 0,20
Dodatkowe wyposażenie	dostępna także w wersji PWM

Wszystkie wymiary produktu podane są w mm.

Charakterystyka WITA go.future 2 - 40 LCD



Charakterystyka WITA go.future 2 - 60 LCD

