

Link do produktu: <https://tomsan.pl/circula-helio-elektroniczna-pompa-obiegowa-ci-helio-2540-180-p-9527.html>



Circula Helio Elektroniczna pompa obiegowa CI-HELIO 25/40-180

Cena	447,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	do 3 dni
Numer katalogowy	CI-HELIO-2540
Kod producenta	CI-HELIO 25/40-180
Kod EAN	5902557277032
Producent	Circula

Opis produktu

Circula Helio Elektroniczna Pompa Obiegowa CI-HELIO 25/40-180 - Energooszczędność i Wydajność w Jednym Urządzeniu

Elektroniczna pompa obiegowa Circula Helio CI-HELIO 25/40-180 to nowoczesne rozwiązanie dla systemów centralnego ogrzewania, klimatyzacyjnych, solarnych oraz pomp ciepła. Dzięki zaawansowanej technologii, pompa zapewnia znaczną oszczędność energii, nawet do 80% w porównaniu do tradycyjnych modeli, co czyni ją doskonałym wyborem zarówno dla instalacji domowych, jak i przemysłowych.

Zalety pompy Circula Helio:

- **Wysoka efektywność energetyczna** - współczynnik EEI wynoszący zaledwie 0,20 zapewnia minimalne zużycie energii, co przekłada się na niższe rachunki za prąd.
- **Szeroki zakres temperatur** - pompa może pracować w temperaturach cieczy od -10°C do 110°C, co czyni ją idealną do różnorodnych instalacji, w tym solarnych i systemów pomp ciepła.
- **Wytrzymała konstrukcja** - dopuszczalne ciśnienie robocze wynosi do 10 bar, co zapewnia niezawodność w trudnych warunkach pracy.
- **Bezpieczeństwo i niezawodność** - klasa ochrony IP44 oraz klasa izolacji F gwarantują długą żywotność urządzenia.
- **Funkcja samoodpowietrzania** - automatyczny mechanizm, który pozwala na usunięcie powietrza z instalacji wodnej bez potrzeby manualnej interwencji.
- **Pompa posiada 6 prędkości obrotowych oraz tryb AUTO**, który zapewnia optymalne dostosowanie pracy pompy do aktualnych potrzeb systemu.

Dane techniczne:

- **Zasilanie:** 230V (50Hz)
- **Klasa ochrony:** IP44
- **Temperatura cieczy:** od -10°C do 110°C
- **Maksymalne ciśnienie robocze:** 10 bar
- **Ciecze robocze:** woda grzewcza wg VD I2035, woda-glikol (stosunek 1:1)
- **Moc maksymalna:** 22W
- **Maksymalny przepływ:** 2,3 m³/h (nominalny 1,6 m³/h)
- **Maksymalna wysokość podnoszenia:** 4 m
- **Dopuszczalna temperatura otoczenia:** do 40°C

Wybierając pompę Circula Helio CI-HELIO 25/40-180, inwestujesz w nowoczesność, oszczędność i długotrwałą niezawodność. Sprawdź, jak łatwo poprawić wydajność swojego systemu grzewczego, korzystając z najnowszej technologii!



TOMSAN
ul. Dębowa 4c
96-300 Korytów A
e-mail: tomsan@tomsan.pl
tel. 501-380-668
