



Pompa cyrkulacyjna Lowara Ecocirc

Dostępność

Na zamówienie

Producent

Lowara

Opis produktu



LOWARA®

a xylem brand

Ecocirc - Pompy obiegowe Lowara ecocirc są przeznaczone do pompowania cieczy w systemach ogrzewania, klimatyzacji i obiegach ciepłej wody użytkowej. Dzięki 14 modelom i wielu trybom sterowania, nowa seria ecocirc oferuje inteligentny wybór na rynku pomp cyrkulacyjnych dla gospodarstw domowych, łącząc wysoką sprawność, intuicyjność i niezawodność w jednym ekonomicznym pakiecie. Kompaktowe i łatwe w instalacji, wszystkie modele posiadają unikalne pokrętko "jeden obrót" do ustawiania trybów sterowania i ustawień prędkości. Wymienne połączenie wtykowe, automatyczny system odpowietrzania i wielokolorowa dioda LED są dostępne w standardzie. Pełny zakres modeli ecocirc osiąga poziom współczynnika efektywności energetycznej $EEL \leq 0,18$.

Ecocirc - inteligentniejszy wybór

CECHY PRODUKTÓW:

- Pompy z wysokosprawnym silnikiem w technologii ECM /elektroniczny
- moduł sterowania/ i wirnikiem z magnesami trwałymi
- Niski pobór mocy
- $EEL \leq 0,18$
- Tryb automatycznego odpowietrzania
- Wtyczka
- Izolacja termiczna korpusu
- Wydajność: do 4,5 m³/godz.
- Wysokość podnoszenia: do 8 m
- Tryby sterowania:

1. Sterowanie stałą prędkością

-
2. Automatyczne ciśnieniem proporcjonalnym $\Delta p-v$
 3. Automatyczne stałym ciśnieniem $\Delta p-c$

Zalety:

Sprawność:

- **Najlepsza w swojej klasie efektywność energetyczna (EEI $\leq 0,18$)**
- **Silnik ECM do inteligentnej regulacji prędkości**
- **Nawet do 80% mniejsze zużycie energii**
- **Zoptymalizowana hydraulika pompy**

Intuicyjność

- **Wielofunkcyjne pokrętko "jeden obrót"**
- **Kompaktowa budowa i łatwość montażu**

Niezawodność

- **Wytrzymała, sprawdzona konstrukcja**
- **Zabezpieczenie przed suchobiegiem**
- **Wizualizacja ostrzeżeń i alarmów**

Ograniczenie strat / ekonomiczność

- **Izolacja termiczna korpusu w standardzie**

Pompa może być używana do

- Modernizacji lub rozbudowy istniejących systemów
- Instalacji wyposażonych w zawory termostatyczne
- Domów jednorodzinnych lub budynków wielorodzinnych
- Instalacji ogrzewania podłogowego





[>>>KATALOG](#)