





Jeszcze większy komfort, jeszcze mniejsze zużycie prądu.

Widocznym znakiem nowej generacji pomp o najwyższej sprawności do instalacji grzewczych i klimatyzacji w domach jednorodzinnych lub bliźniakach jest zielone pokrętło, umożliwiające maksymalny komfort podczas instalacji i konserwacji. Ustawienia standardowe elementu grzejnego i ogrzewania podłogowego – symbolicznie przedstawione dzięki piktogramom – oszczędzają czas podczas uruchomienia. Ponownie ulepszona sprawność energetyczna obniża zużycie prądu, które dzięki wyświetlaczowi LED dodatkowo zawsze pozostaje pod kontrolą. Dzięki kompaktowej konstrukcji zamiana pomp jest teraz łatwiejsza.

Korzyści

- > Maksymalny komfort obsługi dzięki technice zielonego pokrętła z intuicyjnym interfejsem
- > Optymalna sprawność energetyczna dzięki technologii silnika EC, nastawieniom z dokładnością co do 0,1 m i wskaźnikiem aktualnego zużycia prądu
- > Szybka i łatwa instalacja oraz bezproblemowa wymiana dzięki nowej, zoptymalizowanej konstrukcji
- > Łatwa konserwacja i duża niezawodność pracy dzięki funkcjom ochronnym, takim jak automatyczny restart lub ręczna funkcja odpowietrzania
- > Maksymalna niezawodność pracy dzięki sprawdzonej technologii



Właściwości produktu

- 1 7-segmentowy wyświetlacz LED
- 2 Programy samodzielnej ochrony
- 3 Silnik EC
- 4 Technika zielonego pokrętła
- 5 Bezpośredni dostęp do śrub silnika
- 6 Łatwy dostęp do Wilo-Konektor



Korzyści

- > Wysokie bezpieczeństwo higieniczne dzięki sprawdzonej technologii
- > Zwiększona sprawność energetyczna dzięki dostosowanej technologii silników przy zużyciu prądu w granicach 3 – 6 W, dzięki seryjnemu wyposażeniu w pokrywę izolacji termicznej
- > Szybka, prosta instalacja i wymiana często użytkowanych typów pomp dzięki elastycznemu silnikowi serwisowemu i Wilo-Konektor
- > Wersja „T” oferuje najwyższy poziom higieny dzięki zintegrowanemu przełącznikowi czasowemu, termostatowi i automatycznej funkcji rozpoznania dezynfekcji termicznej oraz najwyższy komfort obsługi dzięki technice zielonego pokręta i intuicyjnej pomocy dla użytkownika za pomocą wyświetlacza LCD

Zalecane usługi serwisowe



Optymalizacja systemu



Jeszcze większy komfort, jeszcze mniejsze zużycie prądu.

Widoczną cechą nowej generacji pomp o najwyższej sprawności do zastosowań w urządzeniach ogrzewających i klimatyzacyjnych w zabudowie jednorodzinnej i bliźniaczej jest zielone pokrętko, które wraz z nowymi funkcjami zapewnia maksymalny komfort uruchamiania i konserwacji. Ustawienia fabryczne grzejników lub ogrzewania podłogowego – przedstawione za pomocą piktogramów – oszczędzają czas w trakcie uruchamiania ogrzewania. W przypadku dokładności rzędu 0,1 m możliwe jest dokładne wyregulowanie ustawień.

Sprawność energetyczna została dodatkowo ulepszona, zmniejszono zużycie prądu oraz uproszczono obsługę. Dzięki bardziej kompaktowej konstrukcji wymiana pompy będzie teraz jeszcze łatwiejsza.

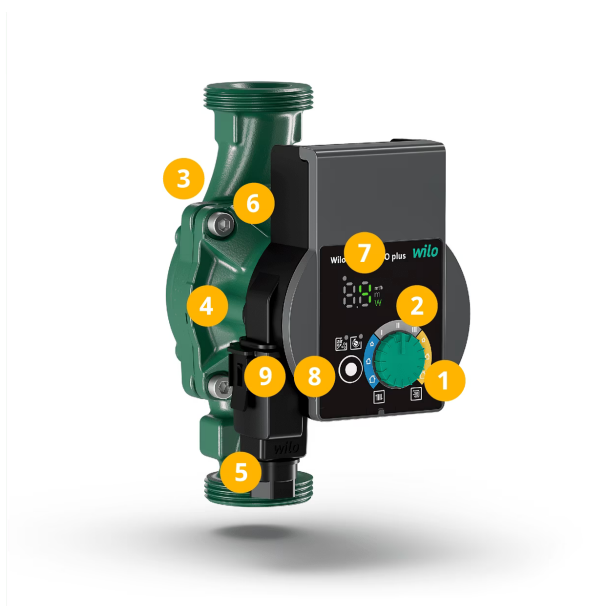
Zalecane usługi serwisowe



Optymalizacja systemu

Korzyści

- > Maksymalny komfort obsługi dzięki techniki zielonego pokrętkła z nowymi, inteligentnymi ustawieniami, intuicyjnym interfejsem użytkownika oraz z nowymi funkcjami
- > Zwiększona sprawność energetyczna dzięki lepszemu współczynnikowi sprawności energetycznej oraz dzięki ustawieniom o dokładności do 0,1 m
- > Szybka i łatwa instalacja oraz bezproblemowa wymiana dzięki nowej, zoptymalizowanej konstrukcji
- > Duża niezawodność działania dzięki automatycznej i/lub ręcznej funkcji ponownego włączenia (funkcji deblokady) oraz ręcznej funkcji odpowietrzania



Właściwości produktu

- 1 Technika zielonego pokrętła
- 2 Intuicyjna obsługa za pomocą popularnych symboli
- 3 Kompaktowa uproszczona budowa
- 4 Technologia silników EC
- 5 Boczna pozycja konektora
- 6 Bezpośredni dostęp do śrub silnika
- 7 Wyświetlanie sygnalizacji awarii
- 8 Ręczna funkcja deblokady
- 9 Procedura odpowietrzania



Maksymalny komfort dzięki asystentowi nastawiania.

Wielki wyświetlacz, sprawdzona technika zielonego pokrętkła i nowy asystent nastawiania powodują, że praca pompy i jej użytkowanie stają się niezwykle komfortowe. Wilo-Stratos PICO zapewnia w połączeniu z Dynamic Adapt plus nie tylko maksymalną sprawność energetyczną, lecz również wysoką niezawodność dzięki automatycznym funkcjom ochronnym.

Zalecane usługi serwisowe



Optymalizacja systemu



Korzyści

- > Łatwa obsługa dzięki asystentowi nastawiania, dużemu wyświetlaczowi LCD i technice zielonego pokrętkła
- > Maksymalna sprawność energetyczna poprzez połączenie technologii silników EC, Dynamic Adapt plus i precyzyjnych możliwości ustawień
- > Opcjonalnie: Obsługa z użyciem mobilnych urządzeń końcowych przez Bluetooth i moduł BT Wilo-Smart Connect
- > Wysoka niezawodność dzięki rutynowym programom ochronnym, jak automatyczne zabezpieczenie przed suchobiegiem i automatyczny restart
- > Łatwa kontrola aktualnego przepływu, aktualna wysokość podnoszenia, zużycie prądu i zużycie kilowatogodzin
- > Łatwą instalację elektryczną zapewnia Wilo-Konektor



Właściwości produktu

- 1 Wyświetlacz kolorowy
- 2 Asystent nastawiania/ nastawianie ręczne
- 3 Zielone pokrętko do obsługi
- 4 Wskazujące diody LED
- 5 Przycisk Wstecz



Właściwości produktu

- 1 Pełny wyświetlacz graficzny z asystentem konfiguracji
- 2 Automatyczne programy samodzielnej ochrony
- 3 Silnik EC
- 4 Korpus z powłoką kataforetyczną
- 5 technika zielonego przycisku
- 6 Gniazdo dla modułów rozszerzających
- 7 Bezpośredni dostęp do śrub silnika
- 8 Pokrywy izolacji termicznej
- 9 Łatwo dostępny Wilo-Konektor

Pioneering for You

wilo

WILO SE
Wilopark 1
44263 Dortmund
Germany
T +49 231 4102-0
F +49 231 4102-7363
wilo@wilo.com
www.wilo.com

More contact details at www.wilo.com