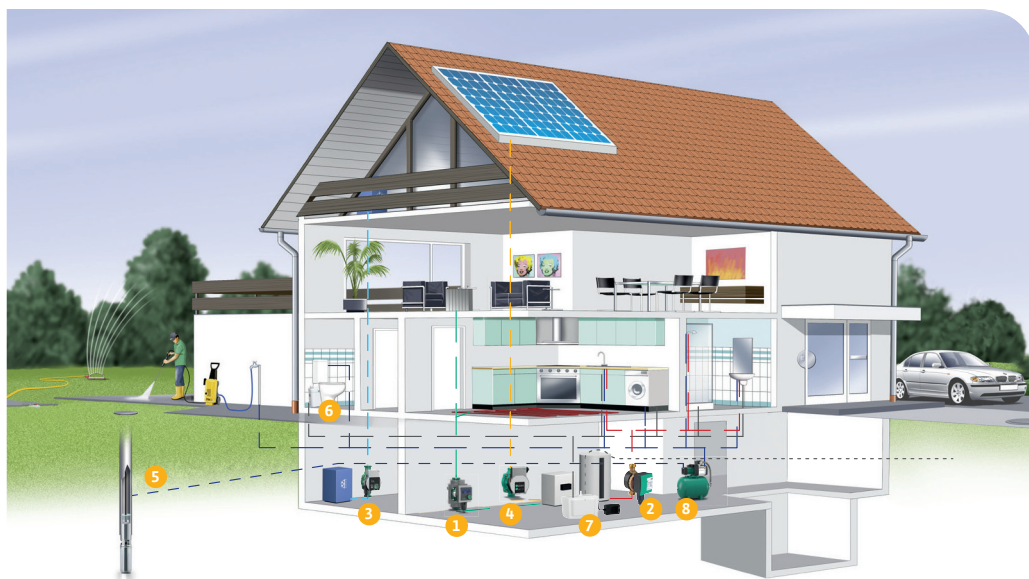


wilo



**POMPY DO OGRZEWANIA, WENTYLACJI,
KLIMATYZACJI, ZAOPATRZENIA
W WODĘ I ODPROWADZANIA WODY
BRUDNEJ I ŚCIEKÓW**

INSTALACJE WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE / POMPY, ZESTAWY HYDROFOROWE



wilo



Wilo-Stratos PICO

1



Wilo-Star-Z NOVA A

2



Wilo-Yonos PICO

3



Wilo-Varios PICO

4



Wilo-SUB TWU 4

5



Wilo-HiSewlift

6



Wilo-Plavis... C-2G

7



Wilo-HiMulti 3H

8

Wilo to synonim niemieckiej jakości i tradycji inżynierskiej. Nasza oferta obejmuje pompy i systemy pompowe do ogrzewnictwa, klimatyzacji, wentylacji, zaopatrzenia w wodę i odprowadzania ścieków. **Pompy Wilo charakteryzują się niezawodnością i energooszczędnością.**

Wiele z nich nagrodzonych było w Polsce branżowymi nagrodami:

- **Wilo-Yonos MAXO** – Wybór Czytelników Systemy Instalacyjne 2015
- **Wilo-Stratos GIGA** – Wybór Czytelników Systemy Instalacyjne 2013
- **Wilo-Stratos PICO** – Wybór Czytelników Systemy Instalacyjne 2011
- **Pompy obiegowe Wilo** – Laur Konsumenta wg rankingu „Rzecz o biznesie” – dodatek do „Rzeczpospolitej” 2009, 2010, 2011
- **Wilo-Star-Z NOVA** – Lider Instalacji w kategorii „technologia” Rynek Instalacyjny 2010
- **Zestaw hydroforowy Wilo-COR 2-6 MWISE/VR** – Wybór Czytelników Systemy Instalacyjne 2009
- **Wilo-Stratos** – Wybór Czytelników Systemy Instalacyjne 2007

Spółka **Wilo Polska** na przestrzeni ostatnich lat wielokrotnie zdobywała nagrody i wyróżnienia: Diamenty Forbes, Gepardy Biznesu, Gazele Biznesu czy Efektywna Firma.

YouTube



Odwiedź kanał Wilo Polska

■ Wilo Polska Sp. z o.o.

ul. Jedności 5, 05-506 Lesznowola

infolinia 801 369 456, www.doborpompy.pl, www.wilo.pl, e-mail: wilo@wilo.pl

informatorbudownictwa.pl



Wilo-Yonos PICO

Elektroniczna pompa o najwyższej sprawności do instalacji grzewczych i klimatyzacyjnych. Najwyższy komfort dzięki technologii „zielonego pokrętkła”, przyjazny interfejs do wyboru odpowiedniego trybu pracy, precyzyjna regulacja wysokości podnoszenia co 0,1 m oraz możliwość kontroli poboru mocy na czytelnym wyświetlaczu LED. Zwiększona efektywność energetyczna przez zoptymalizowanie silnika w technologii EC oraz sprawność energetyczną $EEL \leq 0,20$. Ułatwiony montaż przez prosty dostęp od frontu do śrub montażowych oraz miejsce wtyczki Wilo-Konektor do podłączenia zasilania bez użycia narzędzi. Komfort użytkowania zwiększają funkcje: ręcznego odblokowania wirnika po przestoju oraz odpowietrzania.



Wilo-Stratos PICO

Pompa o najwyższej sprawności i komforcie obsługi przeznaczona do instalacji grzewczych i klimatyzacyjnych. Po- przez połączenie technologii silników EC i funkcji Dynamic Adapt pompa Wilo-Stratos PICO optymalizuje pracę instalacji, co przekłada się na zmniejszone zużycie energii elektrycznej. Oszczędność energii wynosi nawet do 90% w porównaniu z pompami nieregulowanymi. Niezawodność pracy pompy gwarantują funkcje automatycznego odpowietrzania, wykrywania pracy na sucho oraz automatycznego ponownego rozruchu. Potwierdzeniem bezpieczeństwa i niezawodności pomp Wilo-Stratos PICO jest wydłużona aż do 5 lat gwarancja producenta.



Wilo-Varios PICO

Uniwersalna pompa zamienna do urządzeń grzewczych, rozdzielaczy, grup pompowych, o najwyższej sprawności z silnikiem EC odpornym na prąd przy zablokowaniu oraz zintegrowaną, elektroniczną regulacją wydajności. Funkcja SYNC pozwala na powtórzenie wydajności hydraulicznej pompy, która jest wymieniana, co daje pewność poprawnej wymiany pomp 1:1, nie tylko pod względem wymiarów montażowych, ale przede wszystkim trybów regulacji. Najwyższy komfort obsługi gwarantuje wyświetlacz LED i dwa zielone przyciski do wyboru trybu regulacji oraz charakterystyki pracy.



Wilo-Plavis ...-C-2G

Wykonane z tworzywa, odporne na korozję, a przy tym lekkie agregaty pompowe, są idealnym rozwiązaniem do gromadzenia i podnoszenia kondensatu z instalacji chłodniczych/klimatyzacyjnych w domach mieszkalnych jak również obiektach biurowo-usługowych. Zastosowanie nowatorskiej konstrukcji oraz elektrodowych czujników poziomu sprawia, że jest to jedno z najbardziej kompaktowych rozwiązań dostępnych na rynku. Dla wygody montażu zbiornik można obrócić o 180°. Dzięki niezwykle ergonomicznej budowie są to urządzenia niemal niewidoczne w instalacji, a ich praca (<math>< 40\text{ dB}</math>) sprawia, że są one dodatkowo całkowicie nieuczulliwe dla użytkowników.



Wilo-SUB TWU 4

Całkowicie zatapialna, wielostopniowa pompa głębinowa do montażu pionowego lub poziomego, z wbudowanym zaworem zwrotnym. Stosowana do zaopatrzenia w wodę ze studni głębinowych i cystem oraz do podwyższania ciśnienia. Działanie o zmiennych punktach pracy jest bardziej efektywne i ekonomiczne w przypadku sterowania za pomocą napędu o zmiennej prędkości obrotowej, który dostosowuje wydajność pompy do systemu. Wirniki pływające zmniejszają do minimum zużycie pompy. Zalety to również prosta konserwacja silnika i wykonanie z materiałów odpornych na korozję wszystkich części mających kontakt z medium. Narzędzie do doboru pomp głębinowych dostępne na www.doborpompy.pl



Wilo-HiDrainlift & Wilo-HiSewlift

W sytuacji, kiedy nie jest możliwe grawitacyjne odprowadzenie wody zanieczyszczonej czy ścieków sanitarnych bezpośrednio do kanalizacji zbiorczej, idealnym rozwiązaniem jest zastosowanie pomporozdrabniaczy Wilo. Seria Wilo-HiDrainlift przeznaczona jest do odprowadzania wody brudnej z pralek, zmywarek, pryszniców czy umywalk. Typo- szereg Wilo-HiSewlift dedykowany jest do odprowadzania ścieków sanitarnych z pryszniców czy umywalk, a także z WC, gdyż jest wyposażony w „młynek” do mielenia większych frakcji. Pomporozdrabniacze Wilo objęte są darmowym pakietem 2-leta opieki serwisowej w domu Klienta, co gwarantuje komfort i bezpieczeństwo użytkowania.