



Compli 400

**URZĄDZENIA DO TŁOCZENIA
ŚCIEKÓW DLA DOMÓW JEDNORODZINNYCH**



To jest to: nowe Compli 400

RÓŻNE MOŻLIWOŚCI ZASTOSOWANIA

Do dodatkowych przyłączy można podłączyć kolejne urządzenia sanitarne, takie jak zlewozmywaki, prysznice czy umywalki. Możliwości podłączenia zarówno od góry jak i z boku; do wyboru są DN 50 i DN 100.

Dzięki bezstopniowo regulowanemu kołnierzowi mocującemu można podłączyć również dodatkową toaletę stojącą zgodnie z normą Euro, bez konieczności wykonywania wykopu w podłodze.

Dzięki pierścieniowi pośredniemu, który wchodzi w zakres dostawy, można również podłączyć rurę tłoczną DN 80 lub jak dotychczas DN 100 za pomocą połączenia elastycznego.

Gotowe do podłączenia urządzenie do przepompowywania ścieków zawierających fekalia z domów jednorodzinnych. Proste w obsłudze, łatwe w montażu, z kompaktową zabudową, oszczędzającą powierzchnię. Dzięki właściwościom antywypornościowym i wyposażeniu w zawór zwrotny może być stosowane nawet w miejscach zagrożonych zalaniem. Niezawodnie tłoczy powstające w Twoim domu ścieki.



CICHO I BEZPIECZNIE

Zintegrowany układ hydrauliczny w połączeniu z dwoma żeliwnymi pierścieniami zapewnia nowemu Compli 400 dużą stabilność i spokojną pracę. Mimo to jest ono lżejsze od swoich poprzedników i dzięki temu łatwiejsze w obsłudze w miejscu instalacji.

Dodatkowa możliwość podłączenia kolejnego czujnika przepelnienia (opcja) zapewnia jeszcze większe bezpieczeństwo.

Odporna na zapychanie hydraulika z dużym wolnym przelotem zapewnia wydajność do 48 m³/h i gwarantuje niezawodne wypompowanie ścieków z domów jednorodzinnych.

Zalety agregatu Compli 400 w skrócie:



ŁATWA INSTALACJA

- Kołnierz mocujący o regulowanej wysokości (bezstopniowy)
- Urządzenie antywypornościowe bez konieczności ponownej przebudowy
- Zmienne wyjście tłoczne (DN 80 lub DN 100)
- Wielostronne opcje podłączeń
- Niewielki ciężar
- Obrotowy zawór zwrotny



ZINTEGROWANA HYDRAULIKA

- Lepsza ciągłość przepływu
- Mniejsza waga
- Brak korozji
- Mniejsza skłonność do zatykania
- Większa objętość przepompowni



URZĄDZENIE STERUJĄCE

- Wskazanie okresów konserwacji
- Dodatkowe przyłącze dla kolejnego alarmu wysokiego poziomu ścieków
- Potwierdzenie alarmu













NOWE AKCESORIA

- Przyłącze do awaryjnego odpompowania z zasuwą i stopniowanym króćcem do podłączenia węża (1" - 1 ¼" - 1 ½")

Nowe. i lepsze!



W bezpośrednim porównaniu:

	Dotychczasowe Compli 400	Compli 400 
Wykrywanie poziomu	Potencjometr z analizatorem analogowym	Wyłącznik stykowo obrotowy (magnes) 
Opcje wlotu	1	4 
Potwierdzenie alarmu	Wyciągnąć wtyczkę	Za naciśnięciem przycisku 
Wskazanie okresów konserwacji	-	Wskaźnik LED, do wyboru 1x, 2x, 4x, wyłączony 
Dodatkowy alarm wysokiej wody	-	Połączenie wtykowe w jednostce sterującej, EGR w wyposażeniu dodatkowym 
Zabezpieczenie przed wyporem	Długa śruba przez otwór w zbiorniku	Wspornik ze stali nierdzewnej na zewnątrz zbiornika 
Hydraulika pompy	W obudowie żeliwnej	W zbiorniku przepompowni 
Wylot ciśnieniowy	DN 100	DN 80 lub DN 100 możliwe 
Ciężar	55/70 kg	49/64 kg (lżejszy o 6 kg) 

Możliwe urządzenia sanitarne do podłączenia:

Standardowe WC	WC wiszące	Pisuar	Bidet	Umywalka	Prysznic	Wanna	Zlewozmywak	Zmywarka do naczyń	Pralka	Kondensat	Zmięczacz	H max (m)	Q max (l/min)	Wylot ciśnieniowy
														
												7 m	800 l	DN 80 lub DN 100

* Należy zapewnić mieszanie ze ściekami bytowymi

Compli 400 w liczbach:

Wymiary H x Sz x G	Pojemność zbiornika	H max	Q max	Wolny przelot	Wysokości wlotu
445 x 650 x 575 mm	64 l	7 m	48 m ³ /h	ok. 70 mm	180 do 250 mm



PENTAIR WATER Polska Sp. z o.o.

ul. Płonów 21 | 41-200 Sosnowiec | tel. 48 32 295 1200 | faks 48 32 295 1201 | info@pl.jungpumpen@pentair.com | www.jung-pumpen.pl

PENTAIR and PENTAIR JUNG PUMPEN are trademarks, or registered trademarks of Pentair or its subsidiaries in the United States and/or other countries. © 2022 Pentair Jung Pumpen