

Przepompownia *Aquapump Small*

do ścieków bez fekaliiów (woda brudna i deszczowa)

do zabudowy w posadzce lub w odpowiednich warunkach - w ziemi na zewnątrz



CE EN 12050-1

Objętość użytkowa:

20 litrów (Mono) / 60 litrów (Tronic / Duo)

Materiał: Zbiornik z PE

W skład zestawu wchodzi:

- Przepompownia *Aquapump Small Mono / Duo* z przełącznikiem pływakowym
- Szczelna zapachowo pokrywa pod ruch pieszy (zabudowa w budynku ze wskazaniem na umiejscowienie w studzience betonowej o odpowiednim rozmiarze)
- Z pływakiem lub urządzeniem sterowniczym
- Zintegrowany zawór zwrotny
- Pompa / pompy zawieszane
- Wyprowadzenie przewodu tłocznego DN 50

Maks. stała temp. medium: 40 °C

Stopień ochrony pompy: IP68

Zabezpieczenie silnika pompy 230 V:

Wyłącznik termiczny

Długość kabla: 10 m

Wskazówka: Uwzględnić izolację w zależności od głębokości strefy przemarzania gruntu

Opcje sterowania:

- Pływak pompy (bez sterownika)
- Sterownik Basic, IP 54, z układem przełączników pływakowych

Wskazówka:

- Należy zapewnić przewód wentylacyjny
- Uwzględnić izolację w zależności od głębokości strefy przemarzania gruntu
- Możliwość zastosowania sond przepętnieniowych - patrz osprzęt str. 134



Rys.: Wersja Mono, art. nr 829810



Rys.: Wersja Duo, art. nr 828851

Wersja Mono z jedną pompą

Pompa GTF	Wykrywanie poziomu	Nr art.	Cena PLN	PG
-----------	--------------------	---------	----------	----

Bez sterownika

600-S1	Pływak	829810	5 257	60
1250-S3	Pływak	829850	5 967	60

Ze sterownikiem Basic

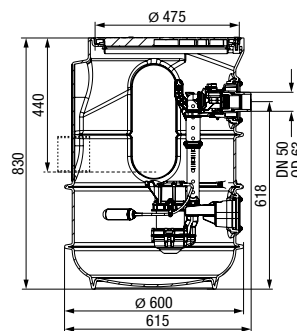
600-S1	Pływak	829811	9 873	60
1250-S3	Pływak	829851	10 583	60

Wersja Duo z dwiema pompami

Pompa GTF	Wykrywanie poziomu	Nr art.	Cena PLN	PG
-----------	--------------------	---------	----------	----

Ze sterownikiem Basic

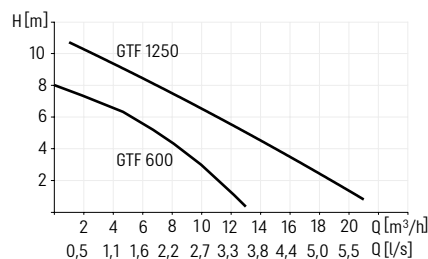
600-S1	Pływak	828811	11 227	60
1250-S3	Pływak	828851	15 843	60



Rys.: Wersja Mono, art. nr 829810

Typ pompy	Moc P1/P2	Prąd roboczy	Napięcie	Liczba obrotów	Wydajność	Wysokość podnoszenia
GTF 600-S1*	0,65 kW / 0,40 kW	2,9 A	230 V	2750 min ⁻¹	do 12 m ³ /h	do 8 m
GTF 1250-S3 - 50%*	1,30 kW / 0,80 kW	5,4 A	230 V	2700 min ⁻¹	do 20 m ³ /h	do 11 m

* Definicja pompy S1/S3 - patrz strona 76



Osprzęt

Zestaw doposażający

Kompatybilność: *Aquapump Small*

Funkcja: Opcjonalny zestaw ułatwiający podłączenie rury tłocznej i zabudowę

Zawiera: Adapter z gwintem wewnętrznym 2", dodatkowe uszczelki in-situ DN50 oraz DN150, izolację pokrywy, korek antyodorowy



Nr art.	Cena PLN	PG
28096	150	60

Złączka

GZ 63x2" do PE

Kompatybilność: *Aquapump Small* z adapterem z zestawu doposażającego (akcesorium)



900-021	56	60
---------	----	----

Towar dostępny w magazynie Kessel Sp. z o.o.
Dostawa w 48h