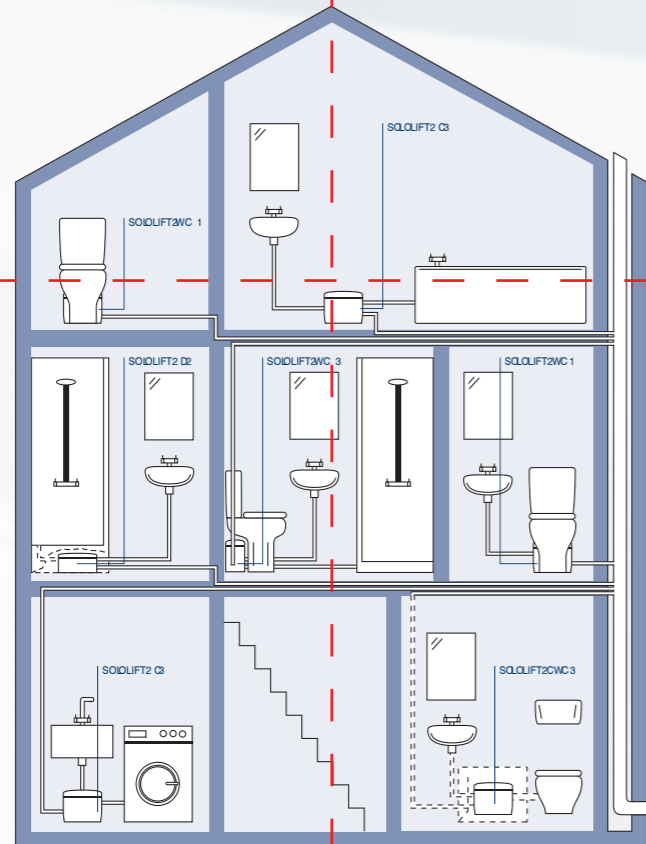


SOLOLIFT2 В ЛЮБОЙ ЧАСТИ ДОМА

ВАРИАНТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ SOLOLIFT2



GRUNDFOS представляет новые канализационные насосные установки

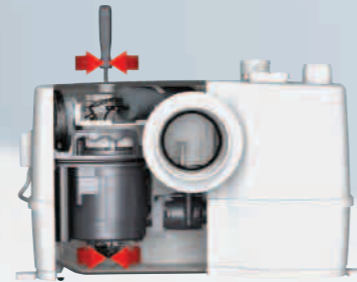
Новые SOLOLIFT2 специально разработаны для сбора и отведения сточных вод в частных домах.

Они предназначены для использования там, где сточные воды нельзя отвести в канализацию самотеком.

Насос с двигателем «сухого» исполнения при необходимости легко снять благодаря автоматической трубной муфте, быстро и чисто выполнить ремонтные работы и техобслуживание. Конструкция SOLOLIFT2 позволяет не демонтировать сантехническое оборудование, не сливать из него воду и не отсоединять напорную трубу



Возможность разблокировки вала насоса при помощи отвертки, а также при помощи дрели или шуруповерта – откачать стоки из резервуара



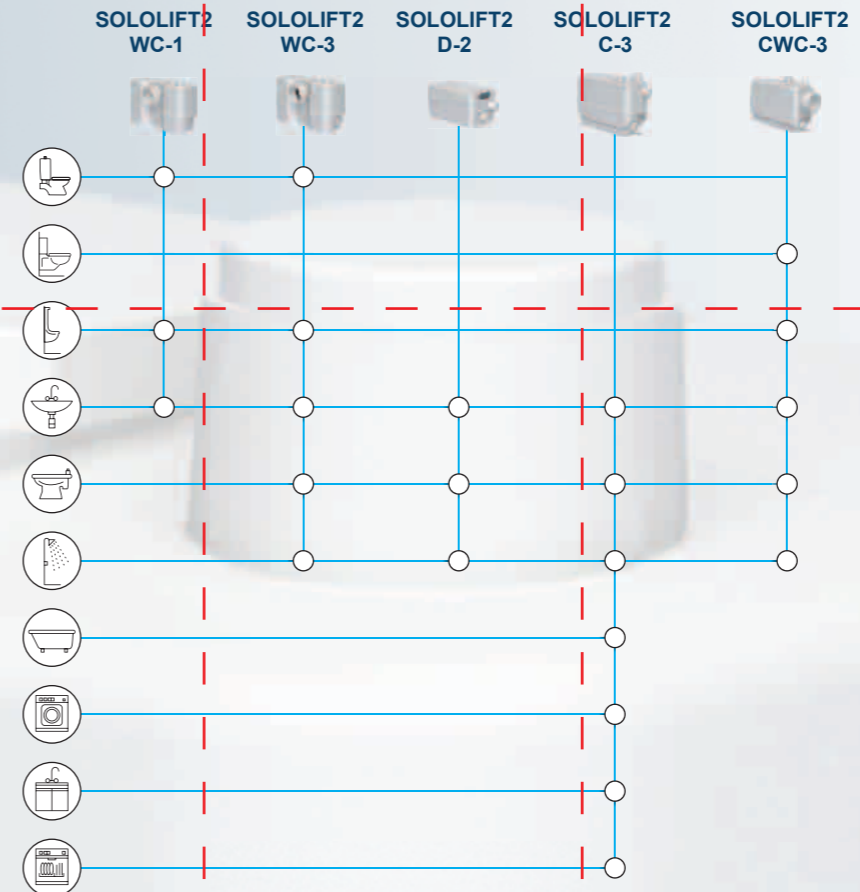
Уникальное наклонное днище SOLOLIFT2 (CWC-3, D-2, C-3) и сильный скос направляют твердые частицы к насосу. Это снижает риск образования осадка или засора, требующего очистки резервуара



Мощный двигатель и профессиональный режущий механизм способны справиться даже с предметами личной гигиены



ВЫБЕРИТЕ ОДНУ ИЗ 5 МОДЕЛЕЙ НАСОСНЫХ УСТАНОВОК SOLOLIFT2 ДЛЯ СВОЕГО ДОМА



Приемные патрубки-эксцентрики дают возможность смещения подключения на 10 мм, что облегчает монтаж SOLOLIFT2

Встроенный угольный фильтр улучшенного качества – никакие дополнительные фильтры не понадобятся.

Универсальный напорный патрубок может быть выведен как вверх, так и в сторону по желанию заказчика. Подсоединяются трубы D22, 25, 28, 32 и 40 мм

Герметичный резервуар не допустит протечек даже при избыточном давлении воды в сантехнических устройствах

Звуковая сигнализация устанавливается отдельно.



SOLOLIFT2



SOLOLIFT2
ВАННАЯ КОМНАТА И ТУАЛЕТ
ТАМ, ГДЕ ВАМ НЕОБХОДИМО

GRUNDFOS

Новый SOLOLIFT2 может быть использован для:

- Дополнительных ванных комнат
- Туалетов и хозяйственных помещений в цокольном этаже дома
- Устройства ванных комнат на летней даче
- Устройства дополнительных санузлов в отелях или гостевом домике
- Ванных комнат для пожилых людей или инвалидов
- Переоборудования офисов и других коммерческих зданий.

Для получения более подробной информации, посетите наш сайт:

www.sololift2.ru

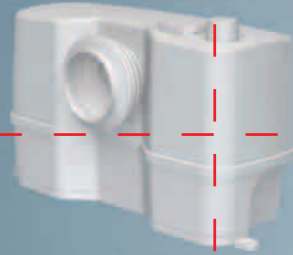
Наш адрес в Интернет:
www.sololift2.ru

GRUNDFOS

70030867/0313

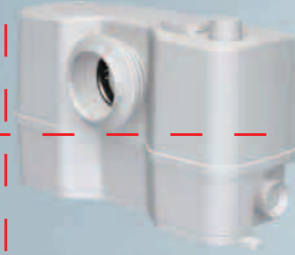
© Z-CARD® PocketMedia™ (торговые марки, используемые Z-Industries Ltd по лицензии).
Международная регистрация товарных знаков №735351 от 19.05.2000 и № 588193 B от 17.07.1992
© 2012 Z-Industries Ltd, Лондон и Рамфорд.
Дистрибутор Z-CARD® Russia: Россия, 121087, Москва, Баргалинский проезд, дом 7.
Тел.: +7 485 7377454, факс: +7 485 737 4886, www.zcard.ru. № 8213070

SOLOLIFT2 WC-1



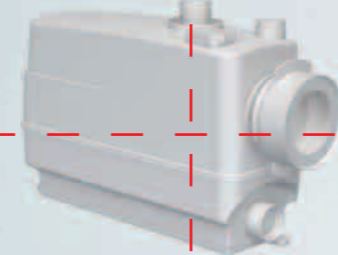
Возможное подключение	1 унитаз, 1 раковина
Энергопотребление	Макс. 620 Вт
Напряжение питания	1 x 220-240 В - 10%/+ 6%, 50 Гц
Масса нетто	7,3 кг
Температура жидкости	Макс. 50 °С
Номинальный ток	3,0 А
Расход	Макс. 149 л/мин.
Напор	Макс. 8,5 м
Кабель питания	1,2 м, 0,75 мм ²
Уровни пуска и останова	Пуск: 72 мм над дном Останов: 52 мм над дном
Режим работы	S3 - 50 % - 1 мин. (30 сек. вкл.; 30 сек. выкл.)
Всасывающий трубопровод	32/40 мм в диаметре
Нагнетательный трубопровод	22/25/28/32/40 мм в диаметре

SOLOLIFT2 WC-3



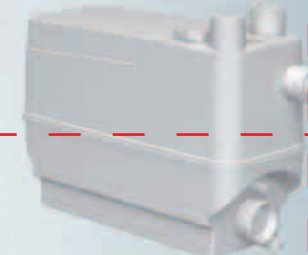
Возможное подключение	1 унитаз, 1 раковина, 1 душ, 1 писсуар, 1 биде
Энергопотребление	Макс. 620 Вт
Напряжение питания	1 x 220-240 В - 10%/+ 6%, 50 Гц
Масса нетто	7,3 кг
Температура жидкости	Макс. 50 °С
Номинальный ток	3,0 А
Расход	Макс. 149 л/мин.
Напор	Макс. 8,5 м
Кабель питания	1,2 м, 0,75 мм ²
Уровни пуска и останова	Пуск: 72 мм над дном Останов: 52 мм над дном
Режим работы	S3 - 50 % - 1 мин. (30 сек. вкл.; 30 сек. выкл.)
Всасывающий трубопровод	32/40/50 мм в диаметре
Нагнетательный трубопровод	22/25/28/32/40 мм в диаметре

SOLOLIFT2 CWC-3



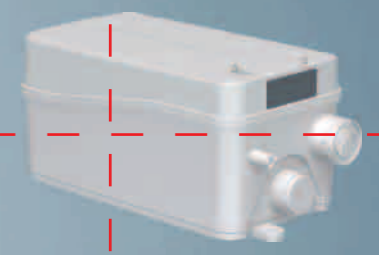
Возможное подключение	1 подвесной унитаз, 1 раковина, 1 душ, 1 писсуар, 1 биде
Энергопотребление	Макс. 620 Вт
Напряжение питания	1 x 220-240 В - 10%/+ 6%, 50 Гц
Масса нетто	7,1 кг
Температура жидкости	Макс. 50 °С
Номинальный ток	3,0 А
Расход	Макс. 137 л/мин.
Напор	Макс. 8,5 м
Кабель питания	1,2 м, 0,75 мм ²
Уровни пуска и останова	Пуск: 72 мм над дном Останов: 52 мм над дном
Режим работы	S3 - 50 % - 1 мин. (30 сек. вкл.; 30 сек. выкл.)
Всасывающий трубопровод	32/40/50 мм в диаметре
Нагнетательный трубопровод	22/25/28/32/40 мм в диаметре

SOLOLIFT2 C-3



Возможное подключение	1 стиральная машина, 1 посудомоечная машина, 1 душ, 1 ванна, 1 кухонная мойка, 1 биде, 1 раковина
Энергопотребление	640 Вт
Напряжение питания	1 x 220-240 В - 10%/+ 6%, 50 Гц
Масса нетто	6,6 кг
Температура жидкости	75 °С постоянно (90 °С на 30 мин.)
Номинальный ток	3,1 А
Расход	Макс. 204 л/мин.
Напор	Макс. 8,8 м
Кабель питания	1,2 м, 0,75 мм ²
Уровни пуска и останова	Пуск: 65 (115) мм над дном Останов: 35 мм над дном
Режим работы	S3 - 50 % - 1 мин. (30 сек. вкл.; 30 сек. выкл.)
Всасывающий трубопровод	32/40/50 мм в диаметре
Нагнетательный трубопровод	22/25/28/32/40 мм в диаметре

SOLOLIFT2 D-2



Возможное подключение	1 душ, 1 раковина
Энергопотребление	280 Вт
Напряжение питания	1 x 220-240 В - 10%/+ 6%, 50 Гц
Масса нетто	4,3 кг
Температура жидкости	50 °С
Номинальный ток	1,3 А
Расход	Макс. 119 л/мин.
Напор	Макс. 5,5 м
Кабель питания	1,2 м, 0,75 мм ²
Уровни пуска и останова	Пуск: 58 мм над дном Останов: 35 мм над дном
Режим работы	S3 - 50 % - 1 мин. (30 сек. вкл.; 30 сек. выкл.)
Всасывающий трубопровод	40/50 мм в диаметре
Нагнетательный трубопровод	22/32 мм в диаметре

