

Новый **SOLOLIFT2** – грязные руки остались в прошлом



SOLOLIFT2 измельчает лучше всех...

Надёжный и прочный

Применение новой технологии обмотки статора и вала обеспечивает электродвигателю оптимальную мощность. Благодаря режущему механизму из прочной закалённой стали, эта серия гарантирует заказчикам профессиональное качество по конкурентоспособной цене. Кроме безопасности и надёжности, SOLOLIFT2 отличается идеальной компоновкой для обеспечения современного уровня комфорта. Туалетная бумага и случайно смытые в канализацию предметы личной гигиены* – теперь не проблема, и всё благодаря новому режущему механизму SOLOLIFT2, который в любой ситуации остаётся максимально надёжным.

Благодаря уникальному сварному герметичному резервуару SOLOLIFT2 обеспечивает безопасность и надёжность, особенно при работе под высоким давлением, с бытовыми сточными водами, например, при использовании посудомоечных или стиральных машин, стоки из которых поступают в SOLOLIFT2. Кроме того, SOLOLIFT2 может выдерживать постоянную температуру до 90° С, поэтому он является оптимальным решением для высокотемпературных бытовых электроприборов.

* НЕ рекомендуется бросать предметы личной гигиены в канализацию.



...монтируется лучше всех

Можно встроить в любую имеющуюся систему

Время – деньги, поэтому SOLOLIFT2 – самая эффективная установка на рынке бытовых канализационных насосных установок. Даже в тех случаях, когда сточные воды нельзя удалить самотеком, SOLOLIFT2 обеспечивает независимость от основного канализационного коллектора. Это даёт возможность монтировать новые установки в любом месте в доме заказчика.

Встраиваемые и устанавливаемые отдельно модели занимают минимум пространства. Дополнительные фиксаторы помогают во время монтажа. Встроенная или отдельная установка – решать вам.

Легко заменяется

Будучи главным новатором в области решений водоснабжения и водоотведения на рынке оборудования для частных домов, Grundfos применяет концепцию «Один типоразмер подходит для всех» в отношении SOLOLIFT2. Представьте себе всего пять моделей, которые охватывают все потребности домашнего хозяйства.

Благодаря многочисленным переходникам для линий всасывания и нагнетания, замена выполняется проще, чем обычно. С регулируемыми входными патрубками возможно перемещение на 10мм, вертикально или горизонтально, для быстрого монтажа к существующему трубопроводу. Кроме того, выбираемое направление напорного патрубка и дополнительный комплект для его подключения упрощают процедуру замены имеющегося оборудования других брендов и моделей. При выполнении любой задачи, будь то начальная установка, переоборудование или замена, эти уникальные характеристики в сочетании с необыкновенно компактной конструкцией, делают SOLOLIFT2 идеальным решением.

Минимальное техническое обслуживание

С SOLOLIFT2 неприятный ремонт и грязные руки – в прошлом! Техническое обслуживание сведено к минимуму благодаря уникальной самоочищающейся конструкции SOLOLIFT2.

Техобслуживание простое...

Удобный доступ к насосу и двигателю

SOLOLIFT2 – самая удобная канализационная насосная установка из представленных на рынке. С интегрированным съёмным узлом “двигатель/насос” обеспечивается быстрота и чистота при выполнении ремонтных работ и техобслуживания. Грязные руки остались в прошлом. SOLOLIFT2 позволяет не демонтировать бытовое оборудование, не сливать из него воду и не отсоединять напорную трубу. Просто откройте крышку, и чистые, сухие детали перед вами.

С функцией внешнего ручного удаления засоров всё, что вам нужно, это отвёртка. Даже слишком большие для измельчающего устройства предметы можно эффективно удалить за несколько минут, просто отвинтив специальную крышку и вытащив вместе двигатель с насосом.

Дополнительные особенности, такие как крепление невыпадающими винтами, внешнее реле давления и возможность опорожнения резервуара подсоединением простого патрубка и шланга, ещё выше поднимают планку в удобстве обслуживания.

...и чистое. Грязные руки остались в прошлом

Снижение трудозатрат

Необходимость в ремонте и замене насосной установки возникает главным образом при выполнении трудоёмкого техобслуживания и при засоре. Поэтому Grundfos сократил потребность в ремонте и техническом обслуживании до минимума. Это стало возможным благодаря множеству инновационных особенностей, постоянно обеспечивающих оптимальные рабочие параметры.



Чистый резервуар

Уникальное наклонное днище SOLOLIFT2 и сильный скос направляют твёрдые частицы к насосу. Это снижает риск образования осадка или засора, требующего очистки резервуара.

Встроенный угольный фильтр

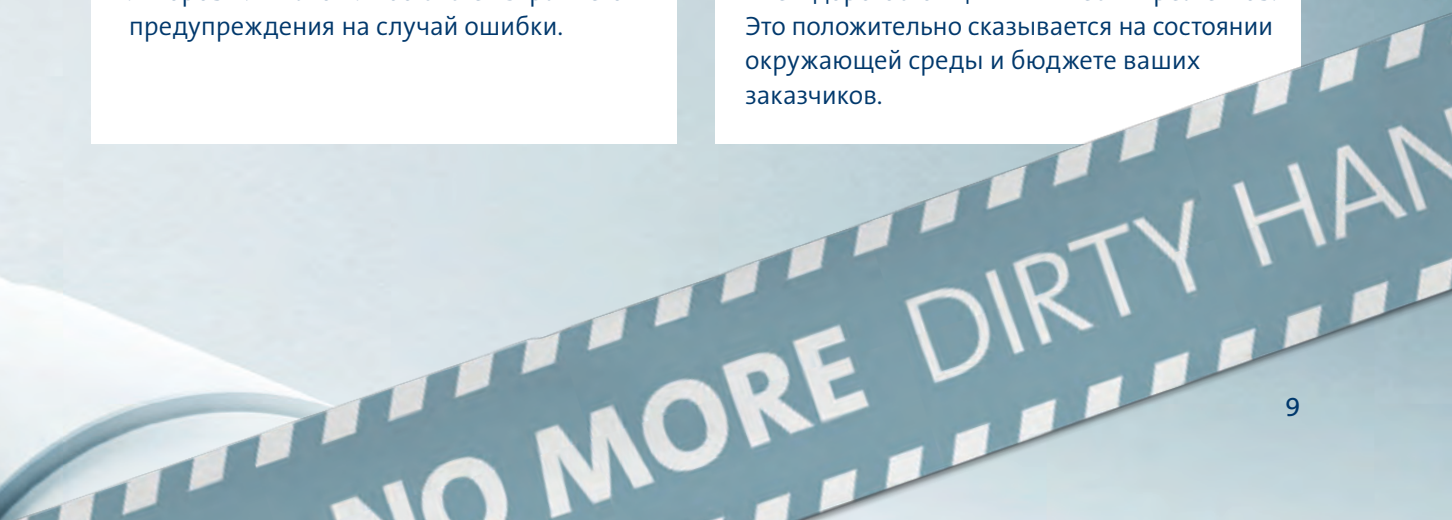
Встроенный угольный фильтр улучшенного качества SOLOLIFT2 подразумевает повышенный КПД – никакие дополнительные более эффективные фильтры не понадобятся.

Звуковая сигнализация

Установка SOLOLIFT2 также может быть по желанию заказчика снабжена звуковой сигнализацией – модулем типа USB. Модуль начинает работать сразу после подключения – не требуется дополнительных аккумуляторов или какой-либо системы раннего предупреждения на случай ошибки.

Очистка не требуется

Благодаря самоочищающейся конструкции установки SOLOLIFT2 в измельчающем устройстве и резервуаре не появляется осадок и неприятные запахи. Не требуется проводить регулярную очистку с применением дорогостоящих химических реагентов. Это положительно сказывается на состоянии окружающей среды и бюджете ваших заказчиков.



Возможности бесконечны

SOLOLIFT2 отведёт все стоки независимо от того, где находится канализационный коллектор, по трубам диаметром всего 20 мм. А уникальные характеристики, такие как *встроенный блок с поплавковым реле с двумя уровнями пуска, дают возможность регулировать объём в соответствии с подключенной бытовой техникой – никакие дополнительные приспособления не

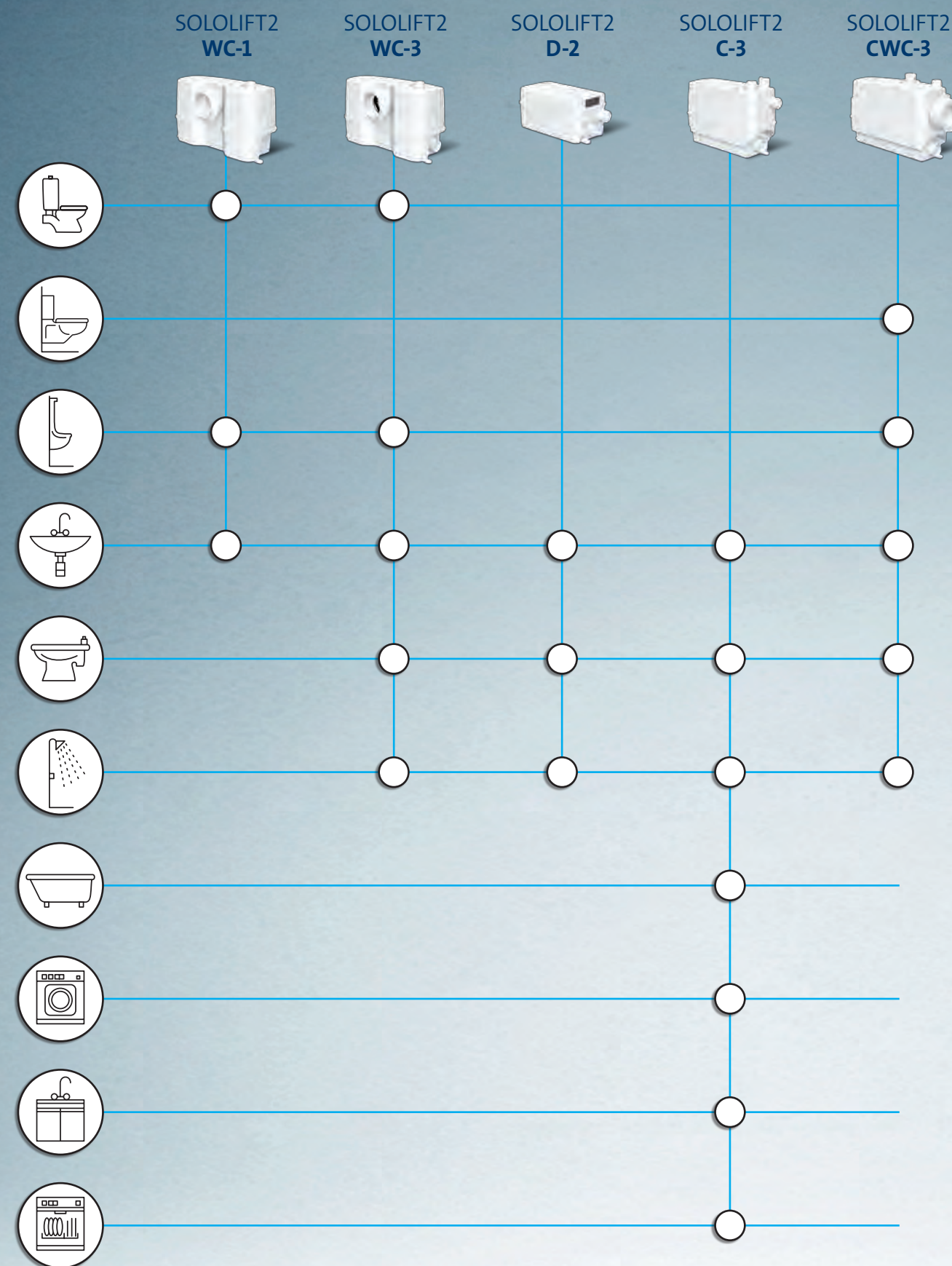
требуются. Просто выбирайте низкий уровень пуска для современных малогабаритных душевых поддонов или увеличивайте объём для моечных бытовых приборов или ванн. Оборудуете ли вы душевую на чердаке или прачечную в подвале, SOLOLIFT2 гарантирует превосходный результат.

*Для модели C-3



WC-3

SOLOLIFT2 WC-3 представляет собой малогабаритную компактную автоматическую канализационную установку с 3 дополнительными входными подсоединениями, применяется для перекачивания бытовых сточных вод из душевых кабин, биде, умывальников, а также стоков из туалетов.



Обзор продукции и ее применение

Благодаря улучшенной встраиваемости, адаптивности и производительности, серия канализационных станций Grundfos SOLOLIFT2 обеспечивает самое надёжное отведение сточных вод из санузлов, биде, раковин, душевых и стиральных машин любого типа.

WC-1

SOLOLIFT2 WC-1 – компактная автоматическая насосная станция с 1 дополнительным входным соединением, используется для перекачивания сточных вод от унитаза и умывальника.

**D-2**

SOLOLIFT2 D-2 – малогабаритная компактная автоматическая насосная станция, используется для перекачивания бытовых стоков. SOLOLIFT2 D-2 можно смонтировать под душевой кабиной или умывальником или рядом с ними.

**C-3**

SOLOLIFT2 C-3 используется для перекачивания бытовых стоков температурой до 90°C из стиральной машины, посудомоечной машины, кухонной мойки, ванны, душа или умывальника.

**CWC-3**

SOLOLIFT2 CWC-3 – компактная автоматическая насосная станция, разработанная специально для подвешенного унитаза. Компактная и узкая модель для монтажа в стене, которая подходит для современных пристенных установок.



Зарегистрируйся сегодня на professional.grundfos.com

Профессионал Грундфос

Мы предлагаем обширный ресурс, где вы найдёте материалы, инструменты и данные, которые помогут вам в повседневной работе, а также получите дополнительные знания.

Став сертифицированным Профессионалом Грундфос, вы получите:

- Бесплатную футболку с надписью "I'm an Alpha Male"
- Приглашение на тематическое мероприятие
- Постоянно обновляемую информацию по соответствующим продуктам и решениям
- Подсказки и решения для общепромышленных задач
- Рекламные материалы для своих клиентов

Только сейчас, зарегистрировавшись в программе, вы сможете получить футболку "I'm an Alpha Male" бесплатно!



ООО "ГРУНДФОС"
109500 Москва,
ул. Школьная, 39
Тел.: +7 (495) 737 30 00
www.grundfos.ru

The name Grundfos, the Grundfos logo, and the payoff Be–Think–Innovate are registered trademarks owned by Grundfos Management A/S or Grundfos A/S, Denmark. All rights reserved worldwide.

GRUNDFOS