

## Насосы Grundfos SOLOLIFT2



[1]

Бренд: [GRUNDFOS](#) [2]

Категория оборудования: [Насосы GRUNDFOS](#) [3]



SOLOLIFT2 это уникальная серия компактных канализационных насосных установок, облегчающих слив стоков с любой бытовой сантехники вне зависимости от системы самотёчного дренажа.

Установки собирают и откачивают сточные воды через тонкий нагнетательный трубопровод (>23мм) к следующей переливной трубе - на высоту до 6 м или на расстояние 100 м.

Дополнительный туалет и полноценная ванная комната в мансарде или подвале больше не будут лишь мечтой, благодаря использованию SOLOLIFT2.

Серия состоит из 5 компактных вариантов насосных установок для отведения бытовых сточных вод. 3 установки WC-1, WC-3 и CWC-3 спроектированы для откачивания сточных вод из туалета и прочей сантехники. 2 установки C-3 и D-2 спроектированы для откачивания серых стоков из нескольких объектов.

Число в условных обозначениях моделей означает возможное количество дополнительных впускных патрубков. SOLOLIFT2 спроектирован в соответствии с нуждами профессионалов, а следовательно, обеспечивают высокую надёжность, простоту и чистоту при сервисном обслуживании.

Установки готовы к использованию со штекером и работают в полностью автоматическом режиме при подаче воды в бак.



## Применение

Насос применяется в случаях, если необходим сток из сантехнического оборудования, но нет или невозможно использование самотёчной дренажной трубы. Установки с подсоединением к санузлу предназначены только для установки в частных домах. Другие установки могут использоваться также для коммерческих целей.

WC-1, WC-3 и CWC-3 спроектированы для откачивания сточных вод из 1 туалета, 1 умывальника, 1 душа и 1 биде.

CWC-3 это дополнительный гибкий вариант, разработанный для встраивания при установке в переднюю стенку.

C-3 и D-2 спроектированы для удаления (горячих) сточных вод от ванной, душа, умывальника, раковины, стиральной машины и посудомоечной машины.

Компактные размеры позволяют встроить их в переднюю стенку и в элементы конструкции пола.

## Особенности и преимущества

Насосное решение упрощающее установку;

Наличие инструкции по установке;

Самая высокая надёжность благодаря высоким эксплуатационным характеристикам режущего элемента и двигателя;

Быстрое, простое и чистое сервисное обслуживание – не нужно снимать агрегат с места установки;

"Сухое" исполнение двигателя и всех соответствующих обслуживаемых деталей делает ремонтные работы и техобслуживание простым и чистым;

Простой доступ к реле контроля уровня, доступ для технического обслуживания;

Герметичная система со сварным баком, отсутствие протечек в случае обратного течения;

Отсутствие неприятных запахов благодаря выпускному клапану и угольному фильтру;

Не требующая технического обслуживания конструкция бака снижает риск образования осадка и засорения;

Установка обладает стойкостью горячей воде до 90 °С в течение 30 минут;

Сверхкомпактная конструкция;

Низкие уровни пуска позволяют установить современные плоские душевые поддоны;

Возможность выбора направления выпускного отверстия (вверх и в сторону);

Простая установка и замена впускных соединительных патрубков с регулируемой высотой;

Возможность выбора до 4 впускных патрубков и 6 напорных трубных соединений;

Все установки одобрены по стандартам LGA, VDE, EMC, GOST.

**Прикрепленные файлы:**  [Каталог Grundfos SOLOLIFT2](#) [4]

**Ссылка:** <http://a-teh.com/products/nasosy-grundfos-sololift2>

**Ссылки:**

[http://a-teh.com/sites/default/files/products/1369914953290\\_0.jpg](http://a-teh.com/sites/default/files/products/1369914953290_0.jpg)

<http://a-teh.com/products/brands/grundfos>

<http://a-teh.com/products/category/nasosy-grundfos>

[http://a-teh.com/sites/default/files/products/files/sololift2\\_sfs\\_32653.pdf](http://a-teh.com/sites/default/files/products/files/sololift2_sfs_32653.pdf)