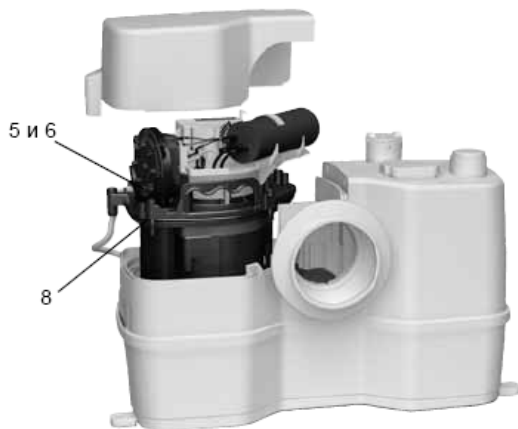
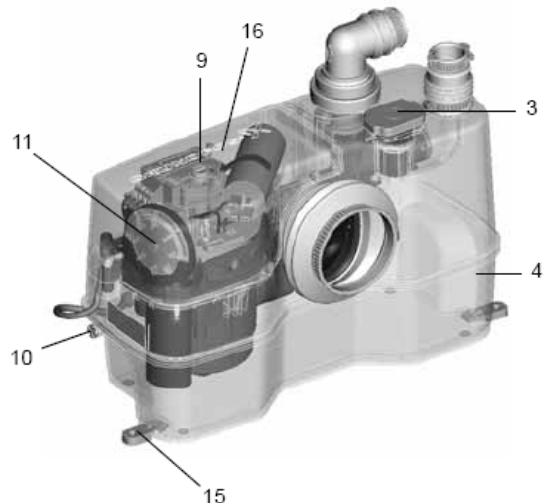
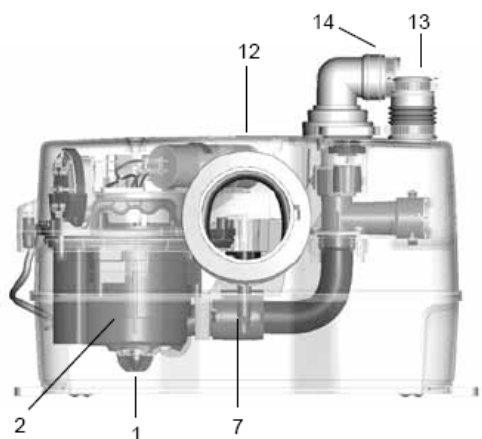


Особенности конструкции

Sololift2 WC-1

Описание



Поз. Эксплуатационная надёжность

- | | |
|---|---|
| 1 | <p>Режущий механизм
Профессиональный режущий механизм, который легко справляется с предметами женской гигиены и т.п., повышает надёжность. Насос оснащён клапаном для автоматического отведения воздуха, что обеспечивает стабильный пуск.</p> |
| 2 | <p>Электродвигатель
Мощный электродвигатель со специальной обмоткой, обеспечивающей повышенный крутящий момент, и защитой двигателя посредством термовыключателя с автоматическим перезапуском. Три уплотнения вала и дополнительная шевронная манжета гарантируют длительный срок службы.</p> |
| 3 | <p>Вентиляционный клапан
Вентиляционный клапан с угольным фильтром и защитой от перелива. Возможность подсоединить вентиляционную трубу, например, на крыше.</p> |
| 4 | <p>Резервуар
Герметичный резервуар выдерживает избыточное давление от подводящего трубопровода до 2,5 м водяного столба.</p> |

TM05 0371 0911

Поз. Простой уход и техническое обслуживание

- | | |
|----|---|
| 5 | <p>Доступ к составным частям
Конструкция с сухим электродвигателем для простого и чистого обслуживания.</p> |
| 6 | <p>Компактный узел
Насос, двигатель и контроллер составляют компактный функциональный узел, который легко демонтируется для выполнения техобслуживания и замены. Если требуется обслуживание, нет необходимости отсоединять резервуар Sololift2 и трубы.</p> |
| 7 | <p>Автоматическая трубная муфта
Саморегулирующаяся автоматическая трубная муфта облегчает сборку.</p> |
| 8 | <p>Винты
Все основные винты являются невыпадающими, что упрощает обслуживание.</p> |
| 9 | <p>Разблокировка
Ручная разблокировка выполняется снаружи с помощью отвёртки, т.е. крышку снимать не нужно. Удалите заглушку на крышке, вставьте отвёртку и поверните вал.</p> |
| 10 | <p>Подсоединение слива
Возможен дополнительный слив из резервуара при подсоединении сливного шланга.</p> |
| 11 | <p>Реле давления
Реле давления - снаружи резервуара, т.е. в сточной воде нет никаких подвижных деталей и мембраны.</p> |

TM05 0371 0911

Поз. Лёгкий монтаж и замена

- | | |
|----|---|
| 12 | <p>Размеры
Очень компактная конструкция. Расположение напорных и подводящих патрубков гарантирует лёгкую замену Sololift+ и подобных агрегатов других производителей на новый Sololift2. Никаких дополнительных сантехнических работ не требуется.</p> |
| 13 | <p>Всасывание
Всасывающий патрубок находится сверху.</p> |
| 14 | <p>Нагнетание
Поворачиваемый на 360 ° переходник со встроенным обратным клапаном позволяет выбирать направление нагнетания (вертикальное или горизонтальное), что упрощает процедуру замены.</p> |
| 15 | <p>Опоры для монтажа на полу
Опоры для монтажа на полу легко крепятся.</p> |
| 16 | <p>Аварийная сигнализация
Паз для устройства аварийной сигнализации. Легко устанавливается: маленькая печатная плата с зуммером вставляется в паз. Никаких дополнительных проводов не требуется.</p> |

TM05 0496 1111