

Комплект гидромассажной системы.



Руководство по эксплуатации гидромассажной системы

Данное руководство по эксплуатации предназначено для обязательного ознакомления лиц, производящих монтаж, подключение и эксплуатацию гидромассажной системы.

Внимание! Настоятельно рекомендуем поручить монтаж (демонтаж), пуск, наладку и испытание специалистам, имеющим соответствующую квалификацию.

Устройство и принципы работы гидромассажной системы

Гидромассажная система состоит из электронасоса, форсунок, трубопроводов с водозаборным устройством, регулятора подачи воздуха и кнопок управления или контроллера управления. Принцип работы системы гидромассажа: Гидронасос забирает воду из ванны через водозабор и через систему шлангов под давлением подает ее в гидромассажные форсунки. Гидромассажная форсунка сконструирована таким образом, что в ней происходит насыщение водяной струи воздухом, вода захватывает воздух, перемешивается с ним и выбрасывается из сопла форсунки насыщенная воздушными пузырьками.

Управление работой ванны и её режимами осуществляется с помощью пневматической кнопки, и регулятора подачи воздуха.

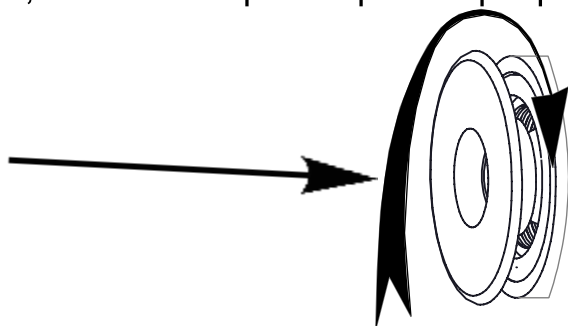
Температура: рекомендуемый диапазон температур воды гидромассажной ванны находится в пределах от 30 до 39°C.

Рекомендуемый режим работы гидромассажной системы: массаж по 10-20 минут с перерывами по 5-10 минут.

Рекомендации по уходу и обслуживанию

Перед эксплуатацией оборудования внимательно изучите инструкцию. Желая продлить срок «жизни» форсунок используйте водяные фильтры, которые будут улавливать мелкие частицы, загрязняющие отверстия. Гидромассажную систему включайте только при условии, что форсунки полностью покрыты водой. В противном случае двигатель водяного насоса может выйти из строя.

После транспортировки купели с системой гидромассажа необходимо вручную закрутить крышечки дюзов, так как во время транспортировки они могли открутиться от вибрации.



Используйте только морскую соль и те добавки, на которых есть соответствующая отметка о возможности применения с гидромассажными системами.

Запрещается использовать гидромассажную систему если в воду добавляются масла, лосьоны и пенящие средства. Они способны засорить гидромассажную систему, формируя осадок в трубах.

Если в силу жесткой воды гидромассажная система быстро загрязняется, стоит рассмотреть вариант установки приспособлений для ее смягчения.

Во избежание «залипания» вращающихся частей гидромассажной системы рекомендуется периодически включать гидромассаж (примерно один раз в неделю).

Эксплуатация в зимний период

В зимний период не допускается замерзание воды в какой-либо части гидромассажной системы. Выливайте воду из ванны пока она теплая и не замерзла. Сразу после того, как вся вода вылилась из ванны, включите гидромассаж на 10 – 15 секунд, чтобы вода вышла из трубок системы.

Если существует риск замерзания воды не включайте гидромассаж.

Дезинфекция

Дезинфекцию гидромассажной системы необходимо проводить один раз в два месяца, используя специальные средства для дезинфекции гидромассажных систем. Для проведения дезинфекции выполнить следующие действия:

- Наполнить ванну теплой водой
- Добавить дезинфицирующее средство в набранную воду (согласно инструкции по применению)
- Включить гидромассажную систему (примерно на 5-10 минут) для заполнения всех зон системы водой с растворенным средством для дезинфекции
- Слить воду из ванны
- Снова набрать воду и промыть гидросистему (включив на 10-15 минут)
- Слить воду из ванны.

Не проводите одновременно дезинфекцию и чистку ванны, во избежание смешивания дезинфицирующей и чистящей жидкостей.

Компания Fispars не несет ответственности за повреждение поверхности ванны или системы гидромассажа, произошедшие в результате применения средств для чистки или дезинфекции, не предназначенных для данного типа оборудования.

Дополнительная чистка

Раз в год следует проводить дополнительную чистку системы для профилактики известковых отложений. Для этого необходимо:

Наполнить ванну водой так, чтобы она покрыла отверстия форсунок. Добавить специальное средство для чистки гидромассажной системы от известкового налета, перемешать с водой в ванной и запустить систему на 15-20 минут (или в соответствии с инструкцией по использованию чистящих средств) Через 5-10 минут можно повторить запуск системы, если загрязнение было сильным. Резервуар оставить наполненным в течение 12 часов, после чего опустошить его. Ванну повторно наполнить водой, запустить систему на 5-10 минут, после чего опустошить резервуар. Если после очистки резервуара замечено, что из форсунок выходит грязь, их следует разобрать и прочистить по отдельности. Для этого необходимо снять декоративное кольцо, открутив его вращая против часовой стрелки. Отверстия прочищают вручную посредством смоченной в воде тряпки.

Требование безопасности

- Подключение системы гидромассажа к электросети должен производить специалист, имеющий все необходимые сертификаты и лицензии, требуемые для ведения данных работ.
- Подключение к электросети должно соответствовать всем международным или местным нормативам для электрооборудования
- Убедитесь, что электрические параметры мотора соответствуют Вашей электросети
- Система гидромассажа должен быть подключено к устройству защитного отключения с чувствительностью более 30 мА
- В целях экономии энергии и меньшего износа используйте гидромассаж только по необходимости.
- Не оставляйте детей без присмотра рядом с включенной системой гидромассажа.
- Не устанавливайте систему гидромассажа в местах, где может скапливаться вода. В противном случае возможен выход из строя эл. мотора насоса
- Следите за тем, чтобы кабель электропитания не был поврежден. Поврежденный кабель следует сразу же заменить.
- Неправильное выполненное подключение к электросети может вывести из строя эл. двигатель насоса.
- Необходимо обеспечить достаточный воздухообмен в зоне насоса
- Прежде чем предпринимать какие-либо работы с системой гидромассаа, всегда отключайте насос от электросети.
- Данное оборудование не подходит для использования лицами с ограниченными физическими или умственными способностями.



ЗАПРЕЩАЕТСЯ

- **ВКЛЮЧАТЬ ГИДРОМАССАЖ, НЕ НАПОЛНИВ ВАННУ ВОДОЙ. ПРИ ЭТОМ УРОВЕНЬ ВОДЫ ДОЛЖЕН БЫТЬ МИНИМУМ НА 50 ММ ВЫШЕ СОПЕЛ ФОРСУНОК.**
- эксплуатировать ванну, оборудованную системой гидромассажа с поврежденным электрошнуром и в случае неисправности заземления или устройства защитного отключения.
- проводить работы по техническому обслуживанию при подключенном сетевом шнуре к электропитанию.
- подключать штепсельную вилку мотора фильтра к сети мокрыми руками.

Гарантийные обязательства

Fispars выражает Вам огромную признательность за Ваш выбор! Мы сделали всё возможное, чтобы данное изделие удовлетворяло Ваши запросы, и качество соответствовало европейским стандартам. Во избежание недоразумений убедительно просим Вас внимательно изучить инструкцию по эксплуатации изделия и условия гарантийных обязательств. Гарантия действительна только при наличии счёта и накладной. При нарушении этих условий гарантия признаётся недействительной. Изготовитель несёт гарантийные обязательства в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты продажи и при отсутствии нарушений настоящих условий.

Гарантия действует, если покупатель оповестит продавца о появлении дефекта в течение разумного периода времени (в течение 7 календарных дней). Покупатель должен предоставить достоверные доказательства покупки товара у Fispars, предоставить копию счёта, фотографии поломки / дефекта и чётко объяснить суть возникшей проблемы.

Изготовитель не несет гарантийные обязательства на изделия в следующих случаях:

- 1) повреждений, вызванных загрязнением воды;
- 2) механических повреждений;
- 3) использования изделия при температуре воды более +45°C;
- 4) эксплуатации оборудования реже 2 раз в месяц;
- 5) не соблюдения условий эксплуатации или ошибочных действий владельца;
- 6) неправильной установки;
- 7) повреждений, полученных в результате стихийных бедствий (попадание молнии, пожар, наводнение и т.п.), а также других причин находящихся вне контроля производителя;
- 8) ремонта и внесения конструктивных изменений изделия лицами или организациями, не имеющими сертификации на проведение подобных работ.
- 9) использования изделия в коммерческих целях (салоны красоты, выставочные залы, спортивные комплексы, сауны и т. Д.) .
- 10) попадания внутрь изделия посторонних предметов, химических реактивов, насекомых, волос, мусора и т.д.;
- 11) повреждений, полученных в случае замерзания воды в какой-либо из частей гидромассажной системы.

В гарантийный ремонт не включаются обнаруженные при установке дефекты, если период между приобретением и установкой изделия превышает три месяца.

Гарантийный срок исчисляется со дня продажи изделия.

Fispars желает Вам приятного отдыха, хорошего настроения и новых приятных ощущений!