

Рекомендации по установке
системы сухого гидромассажа

McBROTHERS
AQUASPINE



Общие требования к помещению

Устанавливать в местах:

- где отсутствует влажность;
- в защищённых от пыли и хорошо проветриваемых местах;
- где могут быть обеспечены надлежащие параметры напряжения, частоты и потребляемой мощности;
- где исключено влияние механических вибраций или электрических сбоев;
- исключающих влияние экстремальных температур, влажности, солености или ионов.



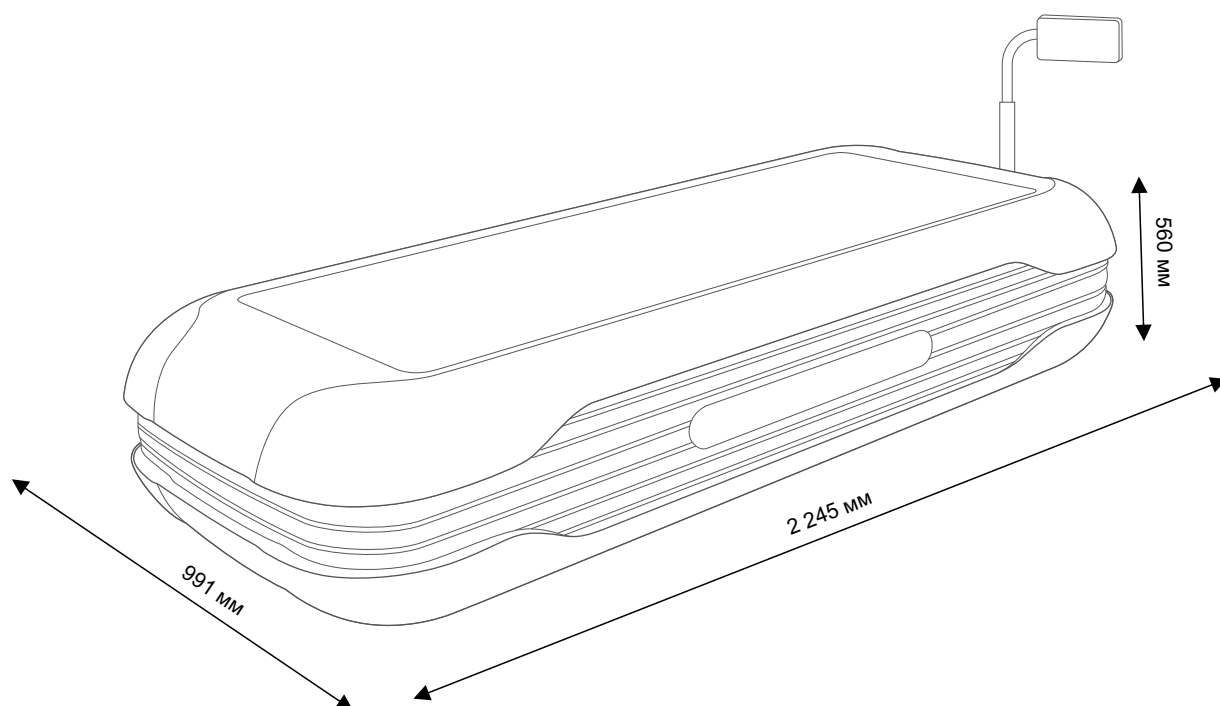
ВНИМАНИЕ!

Удостоверьтесь, что силовой шнур надлежащим образом подключен к розетке!

Установка в местах, которые подвергаются воздействию электромагнитных импульсов, может привести к сбоям в работе устройства

Работа устройства может быть нестабильной, если оно используется в непосредственной близости (менее 1 м) от коротковолновых или микроволновых устройств

Габаритные размеры



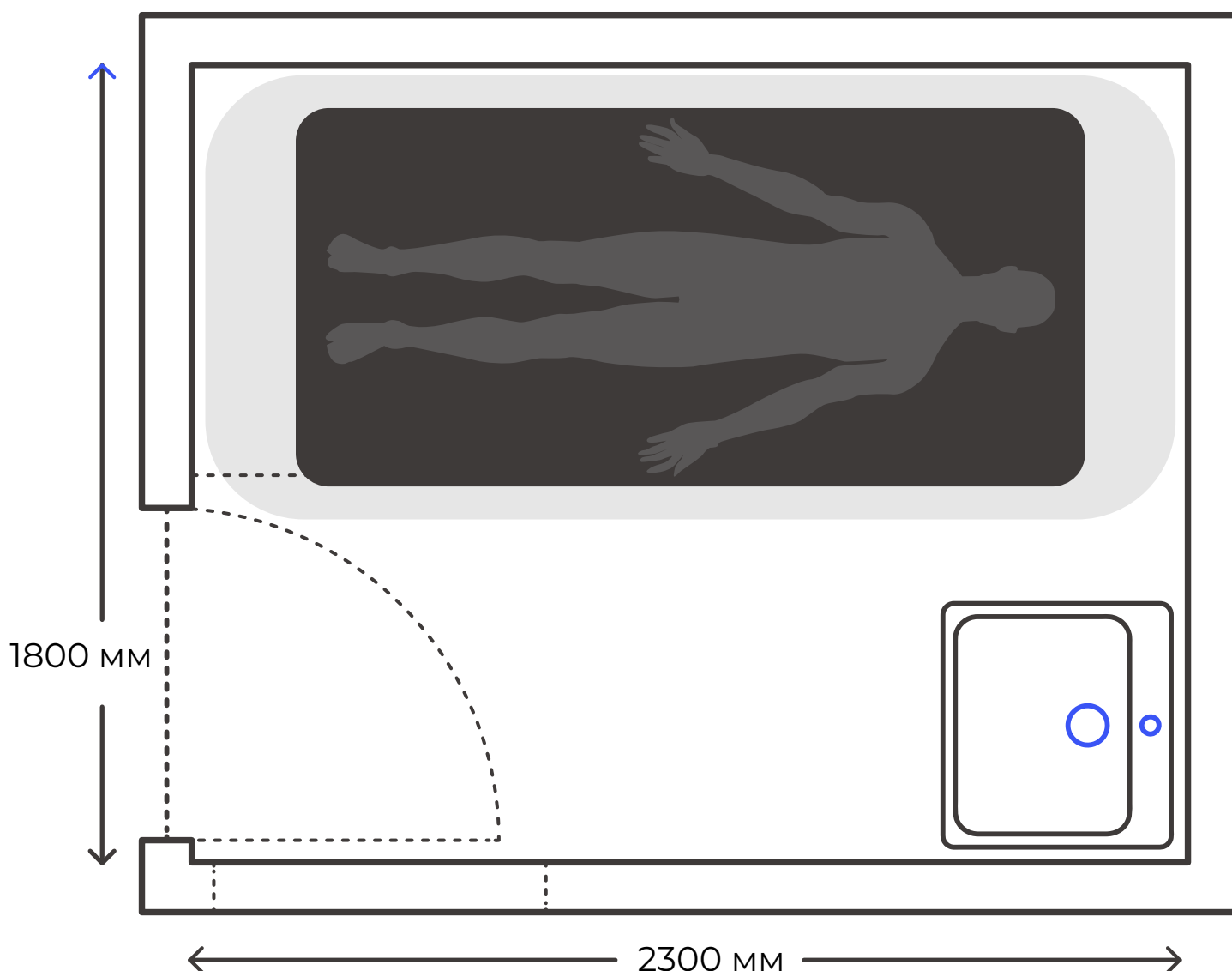
Минимально возможное размещение



Для эксплуатации необходимо иметь источник питания, 220 В~

Для заполнения водой понадобится источник водопроводной воды. Расход 300 литров. Заполняется однократно.

4,2 м²



Общий масса изделия, заполненного водой составляет 500 кг.

Масса изделия вместе с пациентом с максимально допустимым весом (135 кг) - 635 кг.

Нагрузка на пол составляет ~ 290 / м .



Меры предосторожности перед использованием

Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации медицинского изделия для ознакомления с функциями и программами данного устройства и осуществляйте эксплуатацию устройства в соответствии с состоянием пациента. Руководство должно находиться (храниться) в месте эксплуатации установки.

В холодный период года (при температуре ниже 0°C) изделие после распаковки необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 5 часов.

В устройстве для его заземления используется сетевая вилка с заземляющим контактом («евровилка»).

ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать Ванну без заземления.

ВНИМАНИЕ!

Проверьте установку, если она не использовалась в течение длительного времени. Проверьте сетевое напряжение и убедитесь, что разъём электропитания подключен надлежащим образом.

Проверьте нагрев коврика перед использованием и периодически убеждайтесь, что нагрев повышается.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИИ УСТРОЙСТВА

Убедитесь, что устройство работает должным образом.

Для проведения процедур ванна не требует специализации высокой квалификации и предварительной подготовки. Лечебную процедуру может осуществлять оператор из числа медицинского персонала или непосредственно врач.

Во время использования устройства необходимо исключить присутствие в карманах острых предметов.

Максимально допустимый вес пользователя не должен превышать 135 кг.

Откройте крышку заливочного отверстия, проверьте количество воды, и если оно недостаточно, долейте воду.

Проведите проверку на наличие утечек перед использованием устройства.

Запускайте устройство при низком уровне давления, во избежание травм или повреждений, обусловленных давлением воды.

Не тяните за силовой шнур (кабель питания).

Не разбирайте самостоятельно устройство. Производитель не несёт ответственности ни за какие повреждения или неисправности в работе, обусловленные проведением непредусмотренного демонтажа или ремонта пользователем.

Используйте чистую воду и удаляйте воздух из емкости под ковриком.

В случае работы ванны без пациента или если количество залитой воды недостаточно, может возникать повышенный шум.

ВНИМАНИЕ! Не допускается самостоятельное применение устройства детьми и пожилыми людьми

Не допускайте никого, кроме ответственного лица, к управлению устройством. Управлять данным устройством имеет право оператор из числа медицинского персонала или непосредственно врач.

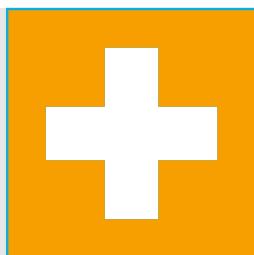
ВНИМАНИЕ! В случае обнаружения каких-либо отклонений, выполните соответствующие процедуры по устранению неполадок и продолжайте работу только после того, как убедитесь, что исправное состояние устройства восстановлено

ВНИМАНИЕ! Проверьте установку, если она не использовалась в течение длительного времени.

При необходимости долейте чистую воду и удалите воздух из под коврика, вручную поступательным движением рук в сторону заливочного отверстия.

Технические характеристики

Бесконтактная гидромассажная ванна	1 шт.
Напряжение питающей сети при частоте 50 Гц, 220*±10% В	Наличие
Система сухого гидромассажа	Наличие
Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP) по ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013)	Не менее 31
Массаж всего тела, включая брюшную область и грудь с помощью струи воды под давлением	Наличие
Потребляемая мощность, ватт	Не более 3 800
Встроенные колесика для простоты перемещения аппарата	Наличие
Двойной неопреновый мат	Наличие
Используемый объем воды, л	Не менее 300
Не требует централизованного подключения к водоснабжению	Наличие
Две свободно перемещающиеся форсунки	Наличие
Количество модулируемых программ, шт.	Не менее 20
Количество схем движения форсунок, шт.	Не менее 12
Количество уровней давления воды, шт.	Не менее 6
Максимальное давление воды, атм	Не менее 3
Диапазон продольного перемещения распыляющих форсунок, см	Не менее 120
Настройки процедуры в зависимости от роста пациента	Наличие
Возможность корректировки продолжительности процедуры	Наличие
Шаг корректировки продолжительности процедуры, мин.	Не более 1
Регулировка температуры воды	Наличие
Шаг регулировки температуры воды, °С	Не более 1
Возможность нагрева воды, °С	Не менее 37
Мощность нагревательного элемента, кВт	1,5
Габаритные размеры (Ш x Г x В)	
Ширина, мм	Не более 2 445
Глубина, мм	Не более 2 445
Высота, мм	Не более 560
Размеры рабочей поверхности, мм	Не менее 1 900 x 688
Масса устройства, кг	Не более 200
Максимальная допустимая масса пациента, кг	Не менее 135
Предотвращения несанкционированного включения оборудования	Механическая блокировка при помощи ключа
Цветной сенсорный экран управления	Наличие
Дисплей на гибком кронштейне, с возможностью поворота во всех плоскостях и фиксацией в любом положении	Наличие
Диагональ сенсорного экрана, дюйм	Не менее 10
Отображение настроек и режимов работы устройства	Наличие
Сервисный режим и режим настроек с системой аутентификации доступа	Наличие
Возможность диагностики различных систем и режимов работы аппарата на дисплее	Наличие
Регистрационное удостоверение на медицинское изделие	Не менее 12
Гарантия на всю систему, месяцев	



SWISS
SPINE
SOLUTION.



Остались вопросы?
Свяжитесь с нами!

swisspinesolution.com
+7 (981) 690-08-19

