

ПРОФЕССИОНАЛ
В ПРОИЗВОДСТВЕ ГИДРОМАССАЖА

Midocean
Sanitary ware



Год основания

1998

Специализация

Разработка и производство всех видов гидромассажной продукции

Рынки сбыта

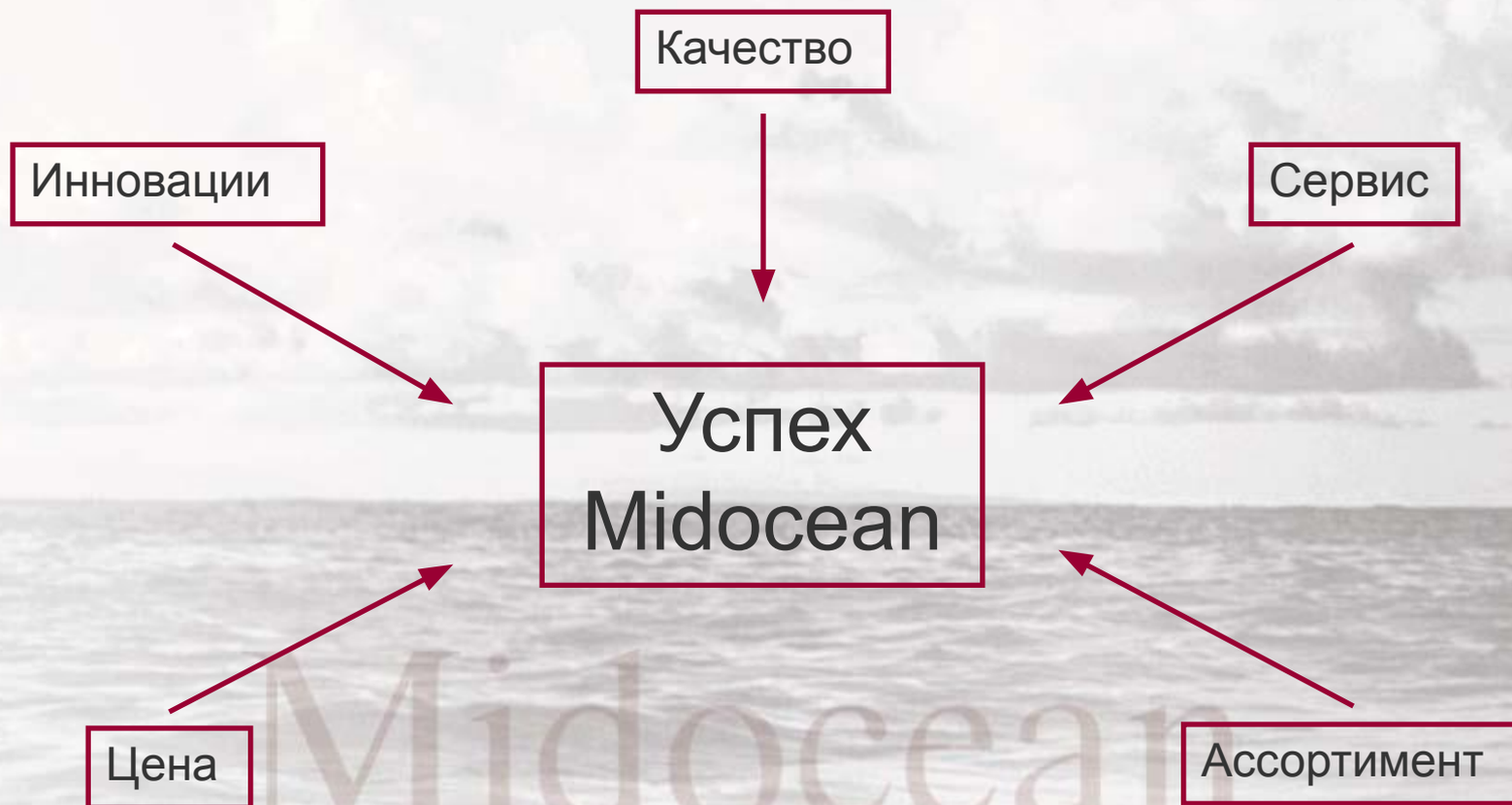
Великобритания, Германия, Норвегия, Россия, Италия, США, Корея, Индия

Миссия

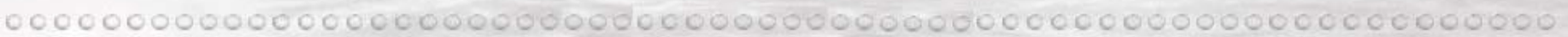
Разработка и продвижение инновационных продуктов, призванных удовлетворить потребности людей во всем мире, повысить качество и комфорт их жизни.

MidOcean
Sanitary ware





Midocean
Sanitary ware

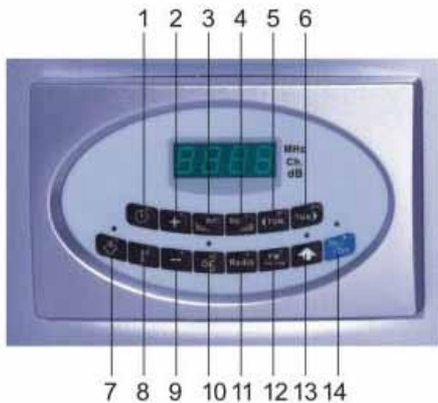


Качество

- Акрил РММА самого высокого качества (долговечен, легко очищается и полируется, не выцветает, ударопрочен благодаря высокой эластичности)
- Толщина акрила 5 – 7 мм
- Четыре слоя стекловолокна
- Безопасное противоударное стекло (выдерживает давление более 100 кг). Толщина стекла 5 мм.
- Электроника и парогенераторы произведены в Японии или Южной Корее
- Профили выполнены из самого качественного алюминия толщиной 1-2 мм
- Система менеджмента качества предприятия разработана и контролируется специалистами из Германии и Англии



Электронные панели управления разработаны и запатентованы Midocean



- | | |
|----------------------|------------------------|
| 1. Timing control | 8. Temperature control |
| 2. Temperature + | 9. Temperature - |
| 3. Volume + | 10. Ventilator on/off |
| 4. Volume - | 11. Radio on/off |
| 5. Radio frequency + | 12. Radio memory |
| 6. Radio frequency - | 13. Light |
| 7. Steam on/off | 14. Power on/off |

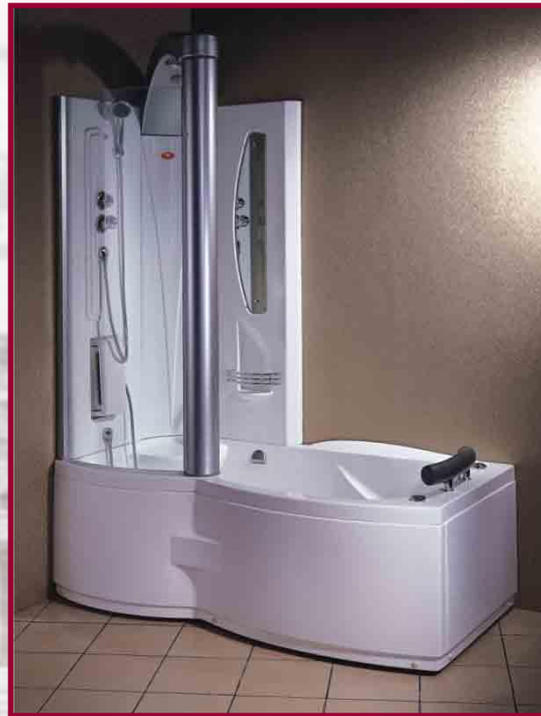


- | | |
|---|----|
| 1 | 10 |
| 2 | 11 |
| 3 | 12 |
| 4 | 13 |
| 5 | 14 |
| 6 | 15 |
| 7 | 16 |
| 8 | 17 |
| 9 | 18 |
| | 19 |
- 1. Temperature +
 - 2. Temperature control
 - 3. Temperature -
 - 4. Timing control
 - 5. Radio / CD connection
 - 6. Sauna
 - 7. Radio memory
 - 8. Steam on/off
 - 9. Remote sensor
 - 10. Multifunctional Shower
 - 11. Chromotherapy light A
 - 12. Ventilator on/off
 - 13. Light B
 - 14. Radio frequency +
 - 15. Volume +
 - 16. Radio frequency -
 - 17. Volume -
 - 18. Telephone
 - 19. Power on/off



Иновации

Многие изделия разработаны французскими и немецкими дизайнерами



Инновации

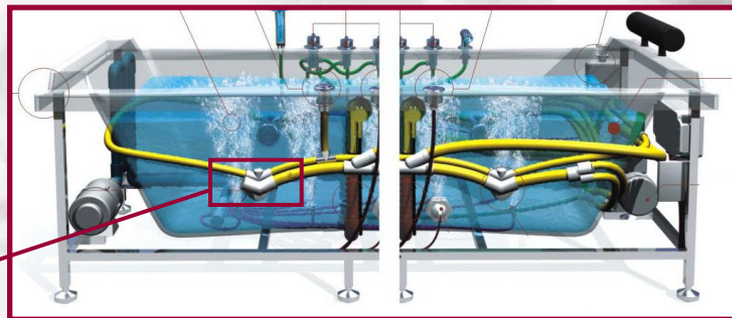
Midocean не боится экспериментов



Midocean
Sanitary ware



Система отвода воды из труб



Благодаря использованию специальных V-образных фитингов, вода не остается в трубах после окончания эксплуатации ванны

MidOcean
Sanitary ware



Сервис

- Гарантия 3 года на всю продукцию
- Подробные инструкции по монтажу и эксплуатации на всю продукцию
- Сервисные службы в регионах

Midocean
Sanitary ware





Инструкция по эксплуатации душевой кабины

Спасибо за Ваш выбор нашей продукции.



• Сертификат CE № G4M20208-1504



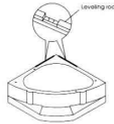
• Сертификат ISO9002 1994 система качества



• Регистрационный номер 0300B0375

Национальная организация по аккредитации № SC03

Проверить обочинные стропилами, и крайний гит стале замкнута стандарты безопасности и затем подвигте стропилами в душевой кабине и за она легки в работе.



Установка Души: Размещение между и стеной уюта и в комнате (ванная). Проверить уровень, чтобы убедиться, что вода выливается в установленной дренаж канализации с помощью стандартное устройство и затем закрепить ее.

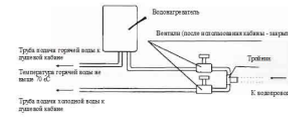
1. Возможные технические неисправности и их устранение.

Неисправность	Возможные причины неисправности	Устранение неисправности
1. Кабина не включается	1. Кабина неправильно подсоединена к источнику питания или отсутствует автоматическая защита. 2. Параметры электрической сети не совпадают с требованиями.	1. Проверить создание кабины с источником тока или задать защита тока. 2. Проверить напряжение в сети. Оптимальное напряжение для работы кабины 220 В-50 Гц.
2. Освещение нет	1. Неисправность проводки. 2. Лампы перегорели. 3. Перегорела лампа.	1. Заменить проводку. 2. Проверить лампу. 3. Заменить лампу.
3. Пульт не работает	1. Пульт подсоединен неправильно. 2. Пульт настроен на частоту, отличную от частоты пульта. 3. Низкая температура.	1. Проверить и подсоединить правильно. 2. Проверить частоту. 3. Проверить температуру.
4. Не работает вентилятор	1. Низкая температура. 2. Колесики не подсоединены.	1. Отрегулировать температуру. 2. Подсоединить колесики.
3. Вентилятор не работает.	1. Вентилятор не правильно подсоединен или (с) или (с) неисправно подсоединен. 2. Вентилятор не исправен.	1. Проверить лампу подсоединения. 2. Заменить неисправный вентилятор.
6. Не работает дисплей.	1. Не правильное подсоединение электрической контроллер.	1. Создать контроль правильно.

1. Электрические параметры

Потребляемая мощность частота	Мощность системы контроля	Степень водонепроницаемости
220В-50 Гц	DC12V	IP4

2. Монтаж водной воды (водное давление от 0.1 МПа до 0.4 МПа)



На входе водопроводной трубы с холодной водой используется тройник с двумя вентилями, после которых вода подается на водонагреватель и в душевой кабине (вход холодной воды). При монтаже убедитесь, что в тройник и тройнике нет посторонних предметов.

3. Управление

- Включение:** Нажмите кнопку «Вкл/Выкл».
- Позиционирование:** Нажмите кнопку «Вкл/Выкл» или «Вкл/Выкл».
- Селекционное:** Нажмите кнопку «Вкл/Выкл» или «Вкл/Выкл».
- Настройка на высоту радио:** На дисплее появится последняя кнопка, например 03 или 15. Выберите канал из списка каналов, нажмите «TUN/PR/DOWN». Если Вы используете радио и дисплей показывает текущую частоту, нажмите кнопку «TUN» в течение 2 секунд, выведет к автоматическому поиску каналов, система будет автоматически останавливаться на выбранной волне, после остановки, нажмите кнопку «FM» в течение 2 секунд, частота появится на дисплее, когда ее изображение исчезнет, во время сохранения в памяти. Система способна сохранить 26 каналов. Регулирование громкости (0-62 ДБ) выполняется кнопкой «VOL».
- Настройка кнопки «Radio»:** Нажмите кнопку «Radio».
- Выключение:** Нажмите кнопку «Вкл/Выкл».

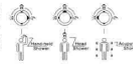
Регулирование температуры воды

Поверните ручку вперед и назад до получения оптимальной для Вас температуры. Поверните ее вверх, чтобы открыть воду и вниз, чтобы закрыть.



Переключатель душа

Если Вы желаете переключить режим душа, поворачивайте переключатель на позицию, отмеченную такой картинкой: Три варианта душа: ручной режим, режим на джакузие и массажный режим.



1. Установка душевой кабины

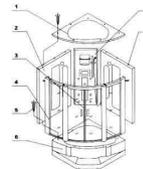
Установите ванну (вес 6 в граммах) на свободное место, сперва проема ванна болтами в шти, затем закрепите ее.

Переместите ванну (вес 6 в граммах) на свободное место. Осуществите установку предметов около душевой ванны, особенно равносторонней ванны (вес 2), ванночку (вес 7), и ванночку (вес 3) на ванне и ванночку на болтами M6x2. При монтаже используйте монтажные инструменты для предотвращения ущерба за предметы ванны.

Поместите стальные стены и рамы кабины (вес 4) на ванну (вес 6), затем их при в установленном режиме и их закрепите винтами (вес 1).

Переместите душевую кабину в ванну, затем ее закрепите винтами (вес 1).

Поместите кабину в систему, соединив ее с помощью болтов штифт подставки воды.



1. Крышка 2. Лейка стекла 3. Плановая стеклянная дверь 4. Стационарный стеклянный штифт 5. Саморезы 6. Ванна штифт подставка воды 7. Лейка стекла 8. Правая стена

Внимание! В гарантийный срок нельзя вскрывать кабину в коррозийной среде. Нельзя самостоятельно ремонтировать или заменять элементы электросети.

Если при эксплуатации кабины будут замечены какие-либо нарушения в работе, необходимо связаться с продавцом или изготовителем.

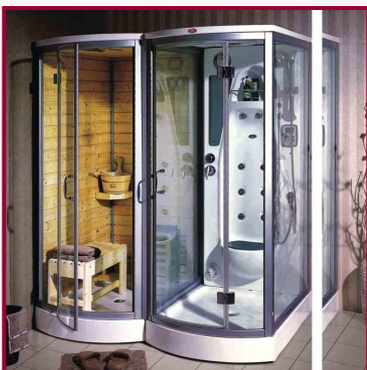
Уход за мойкой кабины.

- Выключите из электрической сети, если не используете систему в течение длительного времени.
- Для чистки кабины рекомендуется использовать мягкие средства и мягкие щетки. Нельзя использовать абразивные средства, в состав которых входят кислоты, нашатырный спирт, формальдегид и его производные, неравномерную кислоту.
- Чтобы наружная стеклянная поверхность была блестящей и гладкой, рекомендуется использовать при чистке средства для полировки поверхностей.
- Пята от жира на наружной поверхности кабины рекомендуется протереть мягкой тканью с нанесением на нее небольшого количества средства для мытья.

Ассортимент



Душевые кабины с финской сауной



2 вида

Гидросауны



9 видов

Гидромассажные ванны



7 видов

Кабины с турецкой баней



13 видов

Гидромассажные кабины



11 видов

Гидромассажные ограждения



4 вида

Душевые ограждения



3 вида

Цена

Рекомендованная розничная цена

Цена сформирована на основании анализа рыночной стоимости аналогичных по функциональным особенностям и качеству товаров

Скидка дилера

Определяется по уровню лояльности партнера к бренду Midocean и намерениям продвигать данный бренд на рынок

Прозрачная система ценообразования

Midocean
Sanitary ware



Преимущества работы с Midocean

Обеспечение права
выбора для конечного
потребителя

Высокая рентабельность
(как относительная, так и в
абсолютном выражении)

Маркетинговая поддержка
(оформление мест
продаж, совместный
маркетинговый бюджет)

Обучение и
дополнительная
мотивация продавцов

Midocean
Sanitary ware

Большой срок гарантии

