

Welt  **Wasser**®



TM Germany

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ДУШЕВОЙ ПАНЕЛИ



Арт. WW GL 14251 WT/BL

Инструкция по установке душевой системы арт. WW GL 14251 WT/BL

- * Смеситель с переключателем рабочих режимов, 4-х режимный
- * Верхний душ
- * Ручной душ
- * Шланг для душа 1,5 м, (мелкая оплетка) нержавеющая сталь, с системой ANTITWIST (вращение шланга на 360°)
- * Дисплей с показанием температуры воды в режиме реального времени

Спасибо за выбор продукта производства нашей компании.

Внимание: Прочитайте инструкцию по установке перед установкой и использованием!

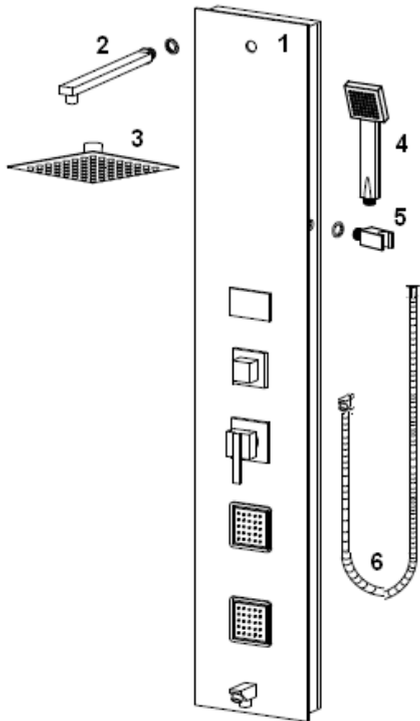


Рис.1

№	Наименование	Кол-во
1	Душевая панель с форсунками, смесителем с переключателем рабочих режимов, выпуском воды и дисплеем в собранном виде	1
2	Держатель верхнего душа	1
3	Верхний душ	1
4	Ручной душ	1
5	Крепление ручного душа	1
6	Шланг для ручного душа	1
7	Пластины для крепления душевой панели на стену	2
8	Дюбели	4
8	Саморезы	4
9	Инструкция по установке	1

Условия по установке и уходу:

1. Перед установкой, пожалуйста, убедитесь, что стенки труб чистые; чтобы исключить влияние загрязненных труб на функционирование душевой системы
2. На трубах водоснабжения обязательно должны быть установлены фильтры очистки воды, в противном случае гарантия на изделие не распространяется.
3. Нормальное рабочее давление воды: 2~ 4 атмосферы, для избежания гидравлического удара необходимо установить редукционные клапаны, в противном случае гарантия на изделие не распространяется.
4. Дисплей на панели
5. Температура горячей воды должна быть 55 °С ~ 80 °С (предпочтительно, 55 °С ~ 65 °С), холодной воды - 5 °С ~ 29 °С.
6. Изделие проверено в процессе производства, не разбирайте его самостоятельно.
7. Входные размеры смесителя G1/2.
9. Температура окружающей среды при использовании душевой панели должна быть выше, чем 0°С.
10. Когда вас нет дома, пожалуйста, убедитесь, чтобы была отключена подача воды, чтобы избежать повреждения смесителя из-за аномального давления воды, и сохранить безопасное пользование душевой панелью.

Инструменты для установки: разводной ключ, крестообразная отвертка, тефлоновая лента, рулетка, уровень, линейка, электродрель, карандаш и шестигранник.

Схема установки

Расстояние между центром отверстий для холодной воды и горячей воды на стене и полом должно быть 1000 ~ 1200мм (рис.2).

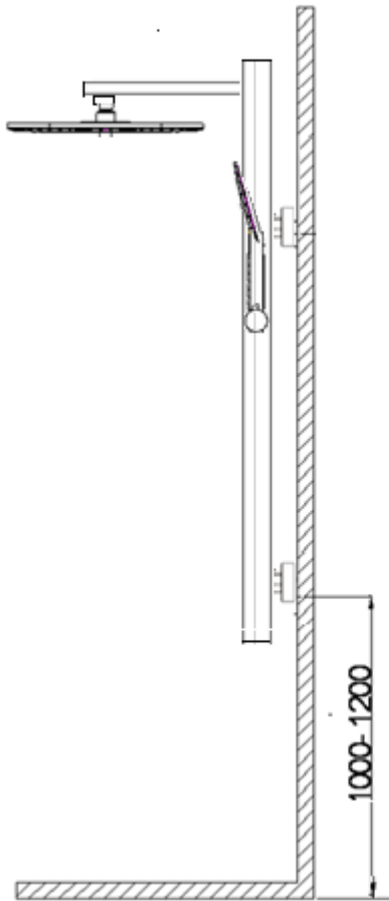


Рис.2

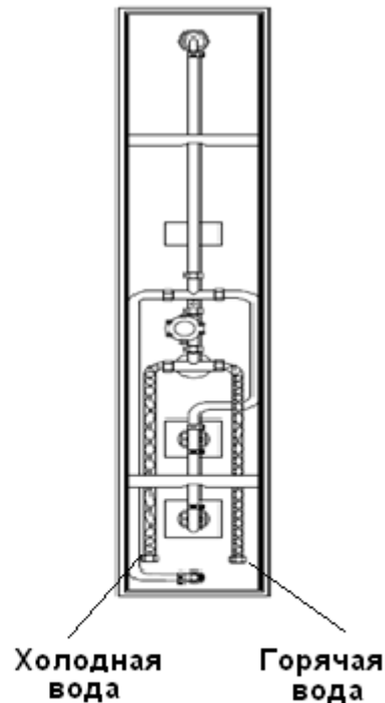


Рис.3

Установка душевой системы.

1. Выводы горячей и холодной воды (а) с G1/2 внутренней резьбой должна быть установлены с расстоянием между центрами 150 мм, убедитесь, что центральная линия расположена строго горизонтально и вертикально к стене. Левый вывод – труба с горячей водой, правый вывод – труба с холодной водой (рис.4)

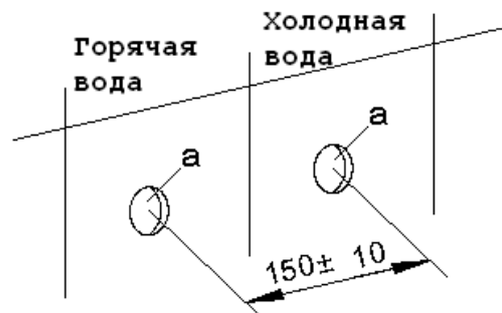


Рис. 4

2. На стене наметьте уровень крепления душевой панели (в соответствии с кронштейнами на задней стороне душевой панели), просверлите отверстия в соответствии с отверстиями на пластинах для крепления панели на стену /7/, вставьте в просверленные отверстия дюбели /8/, с помощью саморезов /9/ установите на стену пластины /7/ для навешивания душевой панели.

3. На душевую панель /1/ установите крепление верхнего душа /2/ и крепление ручного душа /5/.

4. Прикрутите шланги для горячей и холодной воды от смесителя (рис.3) к трубам водоснабжения.
5. Навесьте душевую панель на установленные крепления на стене.
6. Прикрутите верхний душ /3/ к креплению верхнего душа /2/.
7. Вкрутите шланг ручного душа /6/ к выходу воды на нижней части душевой панели. К другому концу шланга /6/ прикрутите ручной душ /4/, установите его в крепление для ручного душа /5/.
8. Включите воду и проверьте герметичность сборки.

Использование душевой стойки.

1. Перед принятием душа проведите рукой по душевым насадкам для удаления известкового налета.
2. Поднимая ручку смесителя, установите нужный напор воды, поворотом ручки смесителя установите нужную вам температуру.
3. С помощью переключателя режимов работы можете установить режимы работы «Ручной душ», «Верхний душ», «Форсунки» или «Выпуск воды».
4. Дисплей на душевой панели отображает температуру воды на выходе душевой панели. Значок в верхней части дисплея  меняет цвет при изменении температуры: голубой цвет при температуре до 30° C, зеленый цвет при температуре от 31 до 40° C, красный цвет при температуре 41-50° C (рис.5).



Рис.5

Чистка и уход.

Чтобы душевая панель служила вам долго, пожалуйста, следуйте приведенным ниже инструкциям и регулярно ухаживайте за ней.

1. Грязь с поверхности, пожалуйста, вытирайте с мягким жидким моющим средством, смывайте его чистой водой, протирайте поверхность душевой системы мягкой хлопчатобумажной тканью.
2. Не чистите изделие моющими средствами или порошком, имеющими грубую структуру, жесткими щетками, абразивными составами, для того, чтобы не повредить поверхность изделия.
3. Не используйте кислые, щелочные очищающие средства, чтобы не повредить поверхность изделия.
4. Не используйте для чистки душевой панели парогенераторы.
5. Для того, чтобы продлить срок службы изделия, следите за качеством воды, если у воды большие примеси, необходимо прекратить его использование.