

DUETTO LM5751C. УНИВЕРСАЛЬНЫЙ СМЕСИТЕЛЬ С ПОВОРОТНЫМ ИЗЛИВОМ

Благодарим Вас за выбор продукции LEMARK! Сантехника LEMARK обеспечит вам удобство и комфорт!

Сантехника LEMARK производится в соответствии со всеми стандартами и техническими условиями, установленными в странах-участниках Евразийского экономического сообщества (Таможенного союза) и странах СНГ.

Перед началом монтажа

1. Убедитесь, что система водоснабжения удовлетворяет следующим параметрам:

- температура воды находится в интервале от 4 до 75 градусов Цельсия;
- рабочее давление воды составляет от 0,1 до 0,6 МПа;
- максимальное давление воды не превышает 1 МПа;
- разница давления в трубах с горячей и холодной водой – не более 10%.

2. Проведите очистку подводящих труб, чтобы гарантировать отсутствие посторонних частиц в выдаваемом потоке воды.

3. Для монтажа резьбовых соединений используйте фум-ленту. После окончания работ проверьте, чтобы все детали были правильно и надежно закреплены.

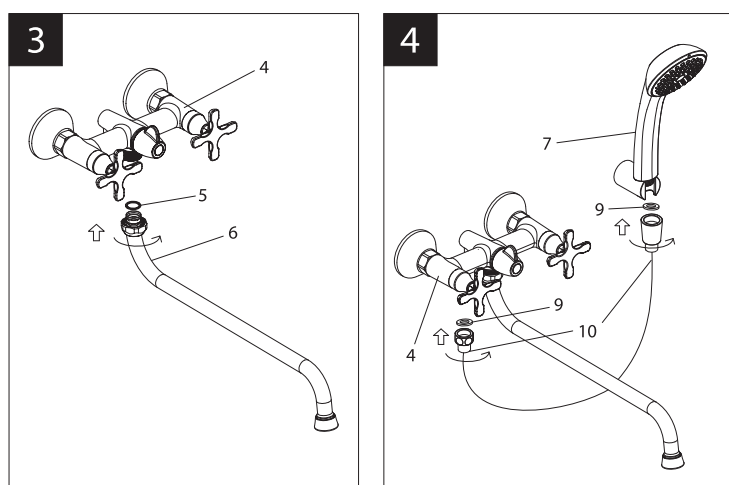
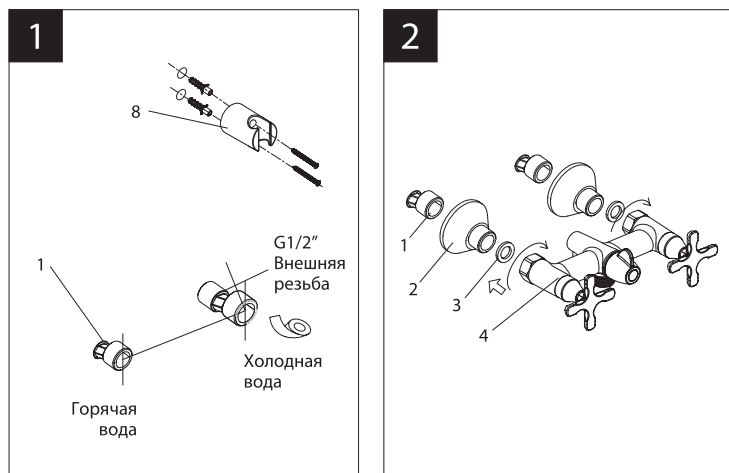
Рекомендуемый набор инструментов



Монтаж

Во избежание выхода из строя керамических пластин кран-букс (из-за попадания между ними ржавчины и прочих мелких посторонних предметов и частиц, содержащихся в водопроводной системе), при монтаже рекомендуется установка фильтров грубой очистки воды.

- 1) Вкрутите эксцентриковые переходники (1) в подводящие водопроводные трубы. Используйте фум-ленту для надежной герметизации резьбовых соединений. При помощи имеющихся в комплекте дюбелей и шурупов установите на стене держатель для душевой лейки (8);
- 2) Установите декоративные отражатели (2) и присоедините смеситель (4) к эксцентриковым переходникам (1), предварительно установив прокладки 3/4" (3);
- 3) Присоедините излив (6) к смесителю (4), предварительно вставив уплотнительное кольцо (5) в корпус смесителя;
- 4) Подсоедините шланг для душа (10) к смесителю (4), используя прокладку 1/2" (9). Присоедините душевую лейку (7) к шлангу (10), используя прокладку 1/2" (9). После установки смесителя необходимо медленно открыть воду на полную мощность и дать ей «протечь» в течение 1 минуты. Пролив выполняйте, отсоединив душевую лейку от шланга. После завершения указанной процедуры и установки лейки обратно смеситель можно использовать в рабочем режиме. Перед проливом также рекомендуется снять аэратор во избежание его возможного засорения.



Назначение

Смеситель предназначен для использования в бытовых или общественных помещениях для пуска, смешивания, регулирования температуры и закрытия водного потока на его выходе из системы водоснабжения.

Технические характеристики

Изделие изготовлено в соответствии с требованиями СНиП 2.04.01-85, ГОСТ 25809-96, ГОСТ 19681-94.

Смеситель соответствует 1-й группе по герметичности (полная герметичность в закрытом состоянии).

Смеситель оснащен переключателем-дивертором с керамическими пластинами, конструкция которого устойчива к гидроударам в момент переключения потоков воды с излива на душ и обратно.

Бесплатное сервисное обслуживание.

Гарантия. Срок службы

Смеситель обеспечивается бесплатным сервисным обслуживанием в течение 10 лет с момента приобретения. Сервисное обслуживание распространяется на основные рабочие детали

смесителя: картриджи, кран-буксы, переключатели-диверторы. В рамках сервисного обслуживания может быть произведен бесплатный ремонт и/или замена указанных деталей (по усмотрению сервис-центра в соответствии с условиями, подробно описанными в гарантийном талоне). Бесплатным сервисным обслуживанием вправе воспользоваться только конечные потребители при предъявлении полностью заполненного гарантийного талона, кассового и товарного чеков. На смесители, установленные в местах общественного пользования, бесплатное сервисное обслуживание не распространяется.

Гарантийный срок на смеситель при условии использования в бытовых условиях: 4 года (в определении «Закона о защите прав потребителей») с момента приобретения.

Гарантийный срок на смеситель при установке и использовании в общественных местах или в промышленных условиях: 1 год. Эксплуатация изделия в гостиничных номерах считается использованием в бытовых условиях.

Плановый срок службы смесителя – 30 лет.

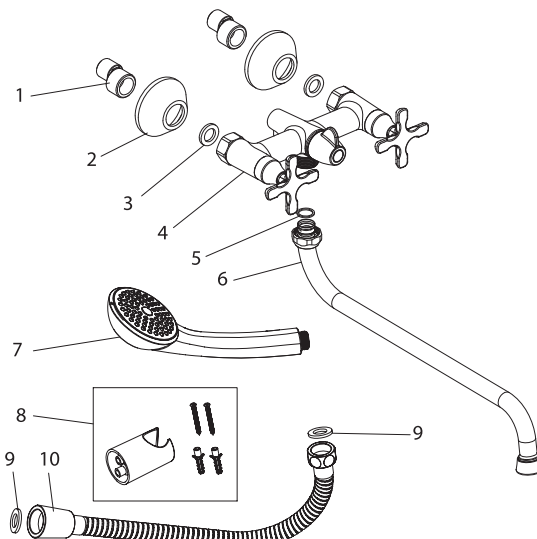
Гарантийный срок на аксессуары (душевой шланг, душевую лейку, прокладки): 1 год.

Плановый срок службы аксессуаров – 10 лет.

Комплектность

- 1) Эксцентриковый переходник (2 шт);
- 2) Декоративный отражатель (2 шт);
- 3) Прокладка 3/4' (2 шт);
- 4) Корпус смесителя с кран-буксами, переключателем-дивертором с керамическими пластинами и металлическими рукоятками;
- 5) Уплотнительное кольцо;
- 6) Излив с аэратором (регулятором расхода воды);
- 7) Однофункциональная душевая лейка;
- 8) Держатель для душевой лейки (в комплекте с дюбелями и шурупами);
- 9) Прокладка 1/2' (2 шт);
- 10) Душевой шланг 1,5 м.

В комплекте к смесителю прилагается паспорт изделия и гарантийный талон.



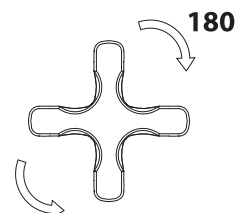
Способ эксплуатации

Пуск, остановка и регулирование потока, а также температуры водной струи производятся поворотами рукояток смесителя. Переключение потока воды между изливом и душевой лейкой осуществляется поворотом рукоятки переключателя-дивертора.

Аэратор (регулятор расхода воды) позволяет смесителю «выдавать» ровную водную струю без разбрзывания.

Слева горячая вода

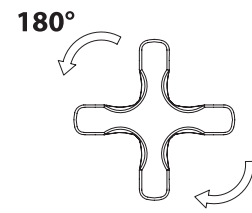
Открыто



Закрыто

Справа холодная вода

Открыто



Закрыто

Инструкции по уходу

Очистка тела смесителя должна производиться только изделиями из мягких тканей и без использования абразивных чистящих средств, а также средств на основе спирта, аммония, соляной, серной, азотной, фосфорной и иных видов кислот.

Рекомендуется проводить очистку внешней поверхности аэратора (регулятора расхода воды) не реже одного раза в 2 месяца. Осевший кальций и налет легко очищаются: достаточно с небольшим усилием провести рукой по поверхности аэратора (регулятора расхода).

Информация о производителе

Смеситель изготовлен компанией TAROX s.r.o., 25101, Ржичани, Чешская Республика.

Произведено по заказу ООО «Русская Арматура» (143403, Московская область, г. Красногорск, ул. Речная, д. 8).

LEMARK® – официально зарегистрированный товарный знак ООО «Русская Арматура».

