

MARS LM3545C. СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ВАННЫ НА 3 ОТВЕРСТИЯ

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 — участницах Евразийского экономического сообщества (Таможенного союза) и странах СНГ.



Комплектность

- | | |
|--|--|
| 1. Корпус излива с переключателем-дивертором с керамическими пластинами. | 13. 3-х функциональная душевая лейка. |
| 2. Прокладка. | 14. Прокладка. |
| 3. С-образная резиновая шайба. | 15. Душевой шланг 2 м. |
| 4. С-образная металлическая шайба. | 16. Держатель для душевой лейки. |
| 5. Гайка. | 17. Прокладка для держателя душевой лейки. |
| 6. Соединительный переходник. | 18. Треугольное основание. |
| 7. Блок смешивания с керамическим картриджем и металлической рукояткой. | 19. Сальник. |
| 8. Прокладка. | 20. Гайка. |
| 9. С-образная резиновая шайба. | 21. Винт (3 шт). |
| 10. С-образная металлическая шайба. | 22. Противовес. |
| 11. Гайка. | 23. Прокладка душевого шланга. |
| 12. Соединительный переходник. | 24. Соединительный шланг. |
| | 25. Гибкая подводка для воды (2 шт). |

В комплекте к смесителю прилагаются паспорт изделия и гарантийный талон.

Назначение

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

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

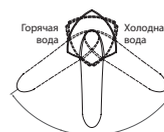
Технические характеристики

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).

В смесителе установлен эко-картридж, который позволяет выбрать режим выдачи водного потока: экономичный или максимальный. Поднимая рукоятку, будет ощущаться небольшое сопротивление на уровне 50% подаваемого потока. Если поднимать рукоятку далее, то смеситель выдаст максимальный поток воды.

Способ эксплуатации

Пуск, остановка и регулирование потока, а также температуры водной струи производятся поворотом рукоятки смесителя вверх/вниз и по горизонтали. Переключение потока воды между изливом и душевой лейкой осуществляется поворотом рукоятки переключателя-дивертора.



Рекомендуемый набор инструментов для установки



