

# SERRA

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Артикул изделия

Подпись продавца

Дата продажи

Печать магазина

## ПАСПОРТ

### СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ МОЙКИ ДВУРУЧНЫЙ

026-0553, 026-0596, 026-0555, 026-0598, 026-0558, 026-0601, 026-0572, 026-0611,  
026-2668, 026-2678, 026-2669, 026-2672, 026-2670, 026-2673, 026-2671, 026-2674,  
026-2785, 026-2786, 026-2787, 026-2788, 026-2789, 026-2790, 026-2793, 026-2794

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ИЗДЕЛИЯ

Смеситель предназначен для подачи, остановки, регулировки и смешения холодной и горячей воды, поступающей из центральных или автономных систем холодного и горячего водоснабжения. Не предназначен для смешивания иных жидкостей, кроме воды.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Минимальное рабочее давление – 0,05 Мпа.
- 2.2. Максимальное рабочее давление – 0,63 Мпа.
- 2.3. Максимальная температура в системе горячего водоснабжения - 75°C.
- 2.4. Присоединительный размер подводки – М10.
- 2.5. Размер установочной резьбы вентильной головки – Aqua, Costa 1/2" 24x8; Moura, Cascata 1/2" 7x7(керамика) или 24x8(резина).

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 3.1. Корпус смесителя в сборе – 1шт.
- 3.2. Излив в сборе с аэратором – 1шт.
- 3.3. Комплект креплений (шпилька 1шт., гайка 1шт., u-образная пластина 1шт., u-образная прокладка 1шт., прокладка 1шт.) – 1шт.
- 3.4. Паспорт – 1шт.

## 4. МОНТАЖ

- 4.1. Отключить систему водоснабжения.
- 4.2. Смонтировать гибкую подводку к корпусу смесителя так, чтобы гибкие подводки проходили через отверстие мойки или умывальника.
- 4.3. Установить смеситель в отверстие умывальника или мойки, поставить прокладку и вкрутить снизу в корпус шпильку, одеть скобу и закрутить гайку.
- 4.4. Присоединить гибкие подводки к водопроводу.
- 4.5. Включить систему водоснабжения.
- 4.6. Проверить герметичность соединений, включив воду при закрытых рукоятках смесителя.

## 5. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 5.1. Для обеспечения правильного монтажа смесителя, рекомендуется пользоваться услугами квалифицированных специалистов.
- 5.2. На трубах горячего и холодного водоснабжения должен быть установлен фильтр грубой очистки.
- 5.3. Чистку смесителя не допустимо производить абразивными и порошковыми средствами, а также средствами, содержащими кислоту, щелочь и хлор.

## 6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

- 6.1. Перевозка должна осуществляться в крытых транспортных средствах любого вида согласно правилам перевозки грузов, действующим на каждом виде транспорта.
- 6.2. Хранить следует в упакованном виде в закрытых помещениях по группе С ГОСТ 15150.

## 7. УТИЛИЗАЦИЯ

- 7.1. Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 04 мая 1999 г. № 96ФЗ "Об охране атмосферного воздуха" (в редакции от 01.01.2015), от 24 июня 1998 г. № 89-ФЗ (в редакции от 01.02.2015г) "Об отходах производства и потребления», от 10 января 2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (в редакции от 01.01.2015), а также другими российскими и региональными.

## 8. ГАРАНТИЯ

- 8.1. Гарантийный срок эксплуатации смесителя – 6 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил монтажа и эксплуатации.
- 8.2. Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:
  - 8.2.1. нарушения паспортных условий монтажа и эксплуатации;
  - 8.2.2. наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
  - 8.2.3. наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
  - 8.2.4. повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
  - 8.2.5. наличия механических повреждений или следов вмешательства в конструкцию изделия.
- 8.3. Для предоставления гарантийных условий обязательно наличие паспорта, гарантийного талона с указанием даты продажи, подписи и штампа торгующей организации, а также накладной или товарного чека.

Товар не подлежит обязательной сертификации и декларированию соответствия.

Производитель: «Romway Valves Co., Ltd.»  
Huangze Industrial Zone, Shengzhou, Zhejiang 312400, China

Продавец: ООО «Сантехкомплект»  
142703, Московская область, г. Видное, Белокаменное ш., 1