

EAC

ВАННА - РАКОВИНА КОНСОЛЬНАЯ *ВРК-400*



Руководство по эксплуатации



Ванна — раковина консольный ВРК-400

*Благодарим Вас за покупку нашего изделия.
Мы уверены, что Вы не зря потратили деньги.*

1. Техническое описание

Ванна-раковина консольная предназначена для мытья рук. Используется в производственных отделениях предприятия общественного питания. Крепится на стене, что позволяет установить ее на удобной для персонала высоте.

Ванна раковина выполнена из пищевой нержавеющей стали. Качество и технологии сборки изделий обеспечивает не только герметичность соединений, но и динамическую и статическую прочность конструкции.

Ванна-раковина комплектуется усилителем смесителя. Изделие удобно для санитарной обработки.

Предприятие «Атеси» постоянно расширяет и совершенствует ассортимент выпускаемой продукции, поэтому реальный комплект, внешний вид и технические характеристики изделия могут отличаться от указанных в данном паспорте без ухудшения потребительских свойств.

2. Технические характеристики

Ванна-раковина ВРК выпускается со следующими техническими характеристиками приведенными в таблице 1.

Табл.1

Модель	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм	Масса, кг
ВРК-400	500	400	360	100	4,1

3. Порядок сборки.

3.1 Распаковать упаковку.

3.2 Установить смеситель (поз.2 в комплект не входит) с помощью шпильки (поз.6) и гайки (поз.5), входят в комплект крепежа смесителя. Снизу ванны под гайку (поз.5) установить усилитель смесителя (поз.4).

3.3. Просверлить отверстия в стене (6 — 6,5 мм) для крепления ванны (поз.1) и установить ванну, закрепив анкерными болтами (поз.7).

3.4 Установить сифон (поз. 3) на ванну (поз.1)

3.5 Подключение к водопроводу и канализации должен проводить специалист.



4. Обслуживание изделия

4.1. Производя чистку средством по уходу за нержавеющей сталью необходимо все движения осуществлять строго по направлению шлифовки, не допуская круговых движений.

4.2. Средства по уходу за нержавеющей сталью обладают полирующим эффектом и при локальном применении могут вызвать изменение фактуры в зоне применения. Не допустима интенсивная полировка отдельных участков. Такая обработка может нанести вред общему виду изделия.

4.3. Не использовать металлические тёрки и губки с абразивом для ухода за изделием.

4.4. Не использовать хлорсодержащие и концентрированные соледержащие средства по уходу.

4.5. Регулярно удалять загрязнения и известковые отложения.

4.6. Избегать непосредственного длительного контакта деталей из нержавеющей стали с ржавыми предметами и изделиями из ржавеющего металла.

4.7. Рекомендуется производить очистку нержавеющей поверхностей не реже 1-2 раз в неделю с применением средств для очистки и полировки нержавеющей стали.

5. Гарантийные обязательства

5.1. Производитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 12 месяцев со дня продажи оборудования первому конечному пользователю при условии соблюдения правил пользования, изложенных в руководстве по эксплуатации.

5.2. Гарантийные обязательства не действуют в следующих случаях:

- при наличии в оборудовании механических повреждений;
- при использовании оборудования в целях, непредусмотренных руководствами по эксплуатации (паспортами) на оборудование;
- при повреждениях, возникших из-за несоблюдения правил монтажа, установки, настройки и эксплуатации оборудования;
- при повреждениях, вызванных умышленными или ошибочными действиями потребителя, либо небрежным обращением с оборудованием;
- при повреждениях, вызванных обстоятельствами непреодолимой силы (стихия, пожар, молния, и т. п.);
- при доработке оборудования, внесении в него конструктивных изменений или проведении самостоятельного ремонта;
- при повреждениях оборудования вследствие неправильной транспортировки и хранения.

5.3. Гарантийный срок хранения — 12 месяцев со дня изготовления. В случае превышения срока хранения должна быть проведена предпродажная подготовка изделия в соответствии с регламентом предприятия-изготовителя, за счет владельца оборудования. Для проведения предпродажной подготовки необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр.

5.4. Срок службы изделия — 10 лет со дня изготовления.

5.5. По всем вопросам гарантийного и послегарантийного ремонта, а также технического обслуживания оборудования, Вы можете обращаться в ближайшие авторизованные сервисные центры, адреса которых находятся на сайте нашей компании, в разделе СЕРВИС:

<http://atesy.ru/service/>

6. Комплект поставки

1	Ванна-раковина консольная	1 шт.
2	Сифон	1 шт.
3	Усилитель смесителя	1 шт.
4	Болт анкерный 6x40	4 шт.

7. Сведения о приемке

Ванна-раковина консольная ВРК-400, № _____ соответствует
конструкторской документации и признана годной для эксплуатации.

Дата выпуска _____ 20 ____ г.

Принято ОТК _____

м.п.

ATESY®

**140000, Россия, Московская область,
г. Люберцы, ул. Красная, д.1, строение ЛИТ. Б Б1**

т/ф: (495) 995-95-99

info@atesy.info

www.atesy.ru