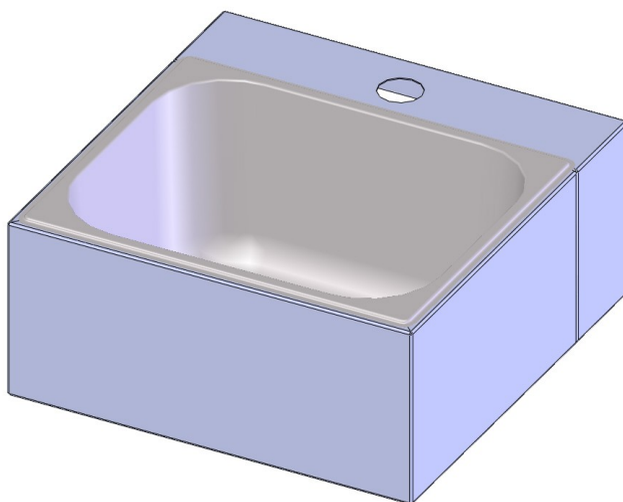


# ЕАС

РУКОМОЙНИК КОНСОЛЬНЫЙ  
***ВРК-330***



*Руководство по эксплуатации*

**ATESY®**

# Рукомойник консольный ВРК-330

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

## Техническое описание

Рукомойники консольные предназначены для использования в производственном и моечном отделениях предприятий общественного питания, а также в передвижных киосках – тонерах для мытья рук работников.

Мойка, решетка выпуска мойки и корпус рукомойника консольного ВРК-330 выполнены из пищевой нержавеющей стали.

Рукомойник консольный устанавливается на стене и может использоваться как с водопроводным краном, так и с электронагревательным устройством для воды (поставляется отдельно).

Приобретая рукомойник, внимательно ознакомьтесь с руководством по эксплуатации.

Это позволит Вам успешно его использовать в Вашем бизнесе.

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.

# Руководство по эксплуатации.

## 1. Общие указания.

1.1. Рукомойник консольный размещается на стене. Отвод воды производится подключением к канализации.

1.2. Рукомойник устанавливается и подключается к канализации квалифицированными специалистами.

## 2. Технические характеристики.

Наименование параметра	Значение параметра
Габаритные размеры рукомойника консольного (длина x ширина x высота), мм	332x337x152
Габаритные размеры мойки (длина x ширина x глубина), мм	325x265x152
Масса рукомойника, кг	2,3

### 3. Подготовка к работе и порядок работы.

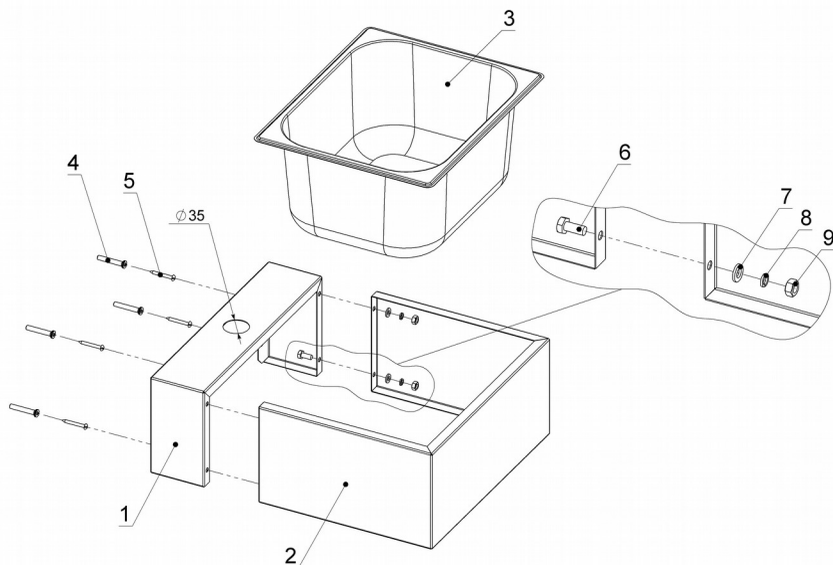


Рис. 1

1	Панель крепления	6	Болт М6х14
2	Корпус	7	Шайба 6
3	Мойка	8	Шайба пружинная 6 (гровер)
4	Дюбель 6х40	9	Гайка М6
5	Винт-саморез 4,2х35		

3.1. Распакуйте изделие. Извлеките из упаковки комплект выпуска для мойки и комплект крепежа.

3.2. Закрепите выпуск в отверстии на дне мойки (3).

3.3. Установите в стене четыре дюбеля (4), разметив отверстия согласно рис. 2, в качестве шаблона для разметки используйте панель крепления (1).

3.4. Закрепите панель крепления (1) на стене с помощью четырех винтов-саморезов (5), через навесные отверстия, закрутив их в дюбеля (4).



3.5. Установите кран-смеситель (в комплект поставки не входит) на панель крепления (1).

3.6. Закрепите корпус (2) на панели крепления (1) используя болт М6х14 (6), шайбу 6 (7), шайбу пружинную 6 (8) и гайку М6 (9) согласно рис. 2 (четыре места).

3.7. Снимите защитную полосу с уплотнения на мойке (3).

3.8. Установите мойку (3) на изделие.

3.9. Закрепите кран-смеситель.

## 4. Требования техники безопасности

4.1. Дюбели и крепежные винты надежно закрепить на стене.

4.2. Раукомойник консольный закрепить на стене при помощи навесных отверстий и установить в горизонтальном положении.

## 5. Обслуживание изделия

5.1. Раукомойник консольный рекомендуется ежедневно протирать от влаги сухой тканью.

5.2. Для очистки от накопившегося жира используйте нейтральные моющие средства.

После очистки протрите все поверхности сухой тканью.

## 6. Гарантийные обязательства

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.

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.

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.

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

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/>

## 7. Комплект поставки

1	Корпус рукомойника	1 шт.
2	Мойка	1 шт.
3	Выпуск для мойки (комплект)	1 шт.
4	Дюбель 6x40	4 шт.
5	Винт-саморез 4,2x35	4 шт.
6	Болт М6x14	4 шт.
7	Шайба 6	4 шт.
8	Шайба пружинная 6 (гровер)	4 шт.
9	Гайка М6	4 шт.
10	Руководство по эксплуатации	1 шт.
11	Упаковка	1 шт.

## 8. Свидетельство о приемке

Рукомойник консольный ВРК-330

заводской номер \_\_\_\_\_, соответствует  
конструкторской документации и признан годным для  
эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_ 201\_\_ 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](mailto:info@atesy.info)**

**[www.atesy.ru](http://www.atesy.ru)**