

## **Ванна моечная закрытая**

типа ВМЗ, ВМЗБ



## **ПАСПОРТ**

(инструкция по эксплуатации)

# **EAC**

## 1. Назначение

Ванна моечная предназначена для использования на предприятиях общественного питания для мытья, дезинфекции и ополаскивания использованной посуды и инвентаря.

Производитель выпускает несколько модификаций ванн моечных закрытых:

- ВМЗ-1 (ванна моечная закрытая односекционная) – имеет столешницу, в которую вварена одна цельнотянутая емкость;
- ВМЗ-2 (ванна моечная закрытая двухсекционная) – имеет столешницу, в которую вварены две цельнотянутые емкости;
- ВМЗ-3 (ванна моечная закрытая трехсекционная) – имеет столешницу, в которую вварены три цельнотянутые емкости;
- ВМЗБ-1 (ванна моечная закрытая односекционная) – имеет столешницу с загнутым вверх задним бортом. В столешницу вварена одна цельнотянутая емкость;
- ВМЗБ-2 (ванна моечная закрытая двухсекционная) – имеет столешницу с загнутым вверх задним бортом. В столешницу вварены две цельнотянутые емкости;
- ВМЗБ-3 (ванна моечная закрытая трехсекционная) – имеет столешницу с загнутым вверх задним бортом. В столешницу вварены три цельнотянутые емкости.

## 2. Техническое описание

Ванна моечная закрытая типа ВМЗ и ВМЗБ может иметь сварной каркас, изготовленный из профильной трубы 25\*25 AISI 430 (304), каркас неразборный из профильной трубы 40\*40 AISI 430 (304) или бескаркасный неразборный конструктив с установленной на него столешницей. В столешницу вварена цельнотянутая емкость, изготовленная из нержавеющей стали AISI 304.

Ванна моечная закрытая может выпускаться с рабочей поверхностью, тогда рабочая поверхность будет иметь подложку из ЛДСП, что увеличивает прочность и исключает прогиб столешницы.

Ванны моечные закрытые могут быть с бортом и без борта. Ножки ванн имеют регулируемые по высоте опоры, позволяющие компенсировать неровности пола.

Изделие поставляется в сборе в упаковочной пленке.

Производитель 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. Допускается отклонение в габаритных размерах  $\pm 10$ мм.

## 3. Технические характеристики

Ванны моечные закрытые выпускаются со следующими техническими характеристиками, приведенными в таблице 1.

Наименование	Габариты (Д, Ш, В)	Габариты емкости	Примечание
ВМЗ-1, ВМЗБ-1	600х600х850	400*500*250 – 1 шт.	распашная дверь, без задней стенки
	600х700х850	500*500*300 – 1 шт.	распашная дверь, без задней стенки
	700х700х850	500*500*300 – 1 шт.	распашная дверь, без задней стенки
	1200х600х850	500*400*250 – 2 шт.	двери-купе, без задней стенки
	1200х700х850	500*500*300 – 2 шт.	двери-купе, без задней стенки
	1400х700х850	500*500*300 – 2 шт.	двери-купе, без задней стенки
ВМЗ-1, ВМЗБ-1	1200х600х850	400*500*250 – 1 шт.	Рабочая поверх., двери-купе, без задней стенки
	1200х700х850	500*500*300 – 1 шт.	Рабочая поверх., двери-купе, без задней стенки
	1400х700х850	500*500*300 – 1 шт.	Рабочая поверх., двери-купе, без задней стенки

Производитель может выпускать ванны моечные, закрытые с другими габаритными размерами, количеством емкостей и дверей по спецзаказу. Так же ванны моечные закрытые могут выпускаться с задней стенкой, сварными емкостями или дооборудоваться полкой промежуточной по спецзаказу.

При наличии промежуточной полки, максимальная распределенная нагрузка на горизонтальную несущую поверхность полки составляет 25 кг.

#### 4. Условия эксплуатации

**- Запрещается обрабатывать изделия из нержавеющей стали химическими препаратами, содержащими кислоты, хлор и щелочные соединения. При обработке вышеуказанными соединениями производитель ответственность по гарантии не несет;**

- Необходимо исключать прямое воздействие атмосферных осадков;
- Не использовать металлические терки и губки с абразивом для ухода за изделием;
- Избегать непосредственного длительного контакта деталей из нержавеющей стали с ржавыми предметами и изделиями из ржавеющего металла;
- Рекомендуется производить очистку нержавеющей поверхностей не реже 1-2 раз в неделю с применением средств для очистки и полировки нержавеющей стали.

#### 5. Хранение и транспортировка

Хранение ванны моечной закрытой должно осуществляться в транспортной упаковке предприятия изготовителя по группе условий хранения 4 по ГОСТ 15150.

Срок хранения не более 6 месяцев.

При сроке хранения свыше 6 месяцев владелец ванны обязан произвести переконсервацию изделия по ГОСТ 9.014.

Упакованную ванну моечную закрытую допускается транспортировать всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Погрузка и разгрузка ванны из транспортных средств должна производиться осторожно, не допуская ударов и толчков.

## 6. Сведения об утилизации

При подготовке и отправке ванны моечной закрытой на утилизацию необходимо разобрать и рассортировать составные части ванны по материалам, из которых они изготовлены.

## 7. Гарантии изготовителя

Гарантийный срок эксплуатации ванны моечной закрытой составляет 12 месяцев со дня продажи. Гарантийный срок хранения 6 месяцев со дня изготовления.

В течение гарантийного срока предприятие-изготовитель гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления и замену вышедших из строя составных частей изделия, произошедших не по вине потребителя, при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие по вине потребителя в результате нарушения правил перевозки и эксплуатации оборудования.

Гарантия не распространяется на случаи, когда ванна моечная закрытая вышла из строя по вине потребителя в результате несоблюдения требований, указанных в паспорте.

Рекламации предприятию-изготовителю предъявляются потребителем в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством. Срок службы изделия – 5 лет.

## 8. Комплект поставки

1	Ванна моечная закрытая в сборе	1
2	Паспорт (Инструкция по эксплуатации)	1
3	Упаковка	1

## 9. Сведения о приемке

Ванна моечная закрытая ВМЗ \_\_\_\_\_, ВМЗБ \_\_\_\_\_, изготовленная на ООО «Рест Металл» соответствует ТУ № 28.93.17-001-35831170-2019 и признана годной для эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

## 10. Сведения об упаковке

Ванна моечная закрытая ВМЗ \_\_\_\_\_, ВМЗБ \_\_\_\_\_, упакована производителем согласно требованиям, предусмотренным конструкторской документацией.

Дата упаковки \_\_\_\_\_

Упаковку произвел \_\_\_\_\_  
(подпись)



ООО «Рест Металл»  
350059, Краснодарский край, Краснодар г.,  
4-й Тихорецкий пр-д, дом 3/1, помещение 8А  
т/ф: 8 (861) 200-27-16; 8 (800) 200-80-45  
[mailbox@rest-metal.ru](mailto:mailbox@rest-metal.ru) <https://rest-metal.ru>