

ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»
Ванна моечная цельнотянутая
Паспорт ВМ-02.000 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Ванна моечная цельнотянутая предназначена для мытья кухонной посуды, столовых приборов и инвентаря на предприятиях общественного питания.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Основные технические данные Ванны моечной приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	ВМ-1X/446	ВМ-3X/446	ВМ-2X/446	ВМ-3X/446	ВМ-1X/456	ВМ-3X/456	ВМ-2X/456	ВМ-3X/456	ВМ-1X/557	ВМ-3X/557	ВМ-2X/557	ВМ-3X/557	ВМ-1X/657	ВМ-3X/657	ВМ-2X/657	ВМ-3X/657	ВМ-1X/668	ВМ-3X/668	ВМ-2X/668	ВМ-3X/668	ВМ-1X/957	ВМ-1X/1257
	Кол-во емкостей, шт.	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	1	
Объем 1 емк., л	40			50			75			90			118			200	220					
<u>Размеры емкости:</u>																						
Длина, ±5 мм	400			500			500			600			600			1060	1160					
Ширина, ±5 мм	400			500			600			500												
Глубина, ±5 мм	250			300			330			380												
<u>Габаритные размеры:</u>																						
Длина, ±2 мм	500	1000	1500	600	1200	1800	600	1200	1800	700	1400	2100	700	1400	2100	1200	1400					
Ширина, ±2 мм	600			700			800			700												
Высота, ±2 мм	850																					

2.2. Условное обозначение Ванны моечной:

ВМ – Ванная моечная

ВМ – ____ / ____ / ____ / ____ / ____ / ____
1 2 3 4 5 6

1. Кол-во емкостей:

1 – одна емкость 2 – две емкости 3 – одна емкость с крылом 4 – три емкости

2. Каркас:

- 1 – сталь Ст3, крашенная (каркас на уголке) 6 – н/с AISI 304 (каркас с дверкой распашной)
- 2 – н/с AISI 304 (каркас на трубе 40x40) 7 – н/с AISI 430 (каркас с дверкой распашной)
- 3 – н/с AISI 430 (каркас на трубе 40x40) 8 – н/с AISI 304 (каркас на уголке)
- 4 – н/с AISI 430 (каркас с дверьми-купе) 9 – н/с AISI 430 (каркас на уголке)
- 5 – н/с AISI 304 (каркас с дверьми-купе)

3. Длина емкости:

4 – 400 мм 5 – 500 мм 6 – 600 мм 9 – 1060 мм 12 – 1160 мм

4. Ширина емкости:

4 – 400 мм 5 – 500 мм 6 – 600 мм

5. Габаритная ширина (ширина столешницы):

4 – 600 мм 7 – 700 мм 8 – 800 мм

6. Особые отметки (для ванн с крылом):

Л – емкость слева Пр – емкость справа пл – столешница плоская

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Ванна укомплектован в соответствии с перечнем, приведенным в Таблице 2.

ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»
Ванна моечная цельнотянутая
Паспорт ВМ-02.000 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Ванна моечная цельнотянутая предназначен для мытья кухонной посуды, столовых приборов и инвентаря на предприятиях общественного питания.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Основные технические данные Ванны моечной приведены в Таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	ВМ-1X/446	ВМ-3X/446	ВМ-2X/446	ВМ-3X/446	ВМ-1X/456	ВМ-3X/456	ВМ-2X/456	ВМ-3X/456	ВМ-1X/557	ВМ-3X/557	ВМ-2X/557	ВМ-3X/557	ВМ-1X/657	ВМ-3X/657	ВМ-2X/657	ВМ-3X/657	ВМ-1X/668	ВМ-3X/668	ВМ-2X/668	ВМ-3X/668	ВМ-1X/957	ВМ-1X/1257
	Кол-во емкостей, шт.	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	1	
Объем 1 емк., л	40			50			75			90			118			200	220					
<u>Размеры емкости:</u>																						
Длина, ±5 мм	400			500			500			600			600			1060	1160					
Ширина, ±5 мм	400			500			600			500												
Глубина, ±5 мм	250			300			330			380												
<u>Габаритные размеры:</u>																						
Длина, ±2 мм	500	1000	1500	600	1200	1800	600	1200	1800	700	1400	2100	700	1400	2100	1200	1400					
Ширина, ±2 мм	600			700			800			700												
Высота, ±2 мм	850																					

2.2. Условное обозначение Ванны моечной:

ВМ – Ванная моечная

ВМ – ____ / ____ / ____ / ____ / ____ / ____
1 2 3 4 5 6

1. Кол-во емкостей:

1 – одна емкость 2 – две емкости 3 – одна емкость с крылом 4 – три емкости

2. Каркас:

- 1 – сталь Ст3, крашенная (каркас на уголке) 6 – н/с AISI 304 (каркас с дверкой распашной)
- 2 – н/с AISI 304 (каркас на трубе 40x40) 7 – н/с AISI 430 (каркас с дверкой распашной)
- 3 – н/с AISI 430 (каркас на трубе 40x40) 8 – н/с AISI 304 (каркас на уголке)
- 4 – н/с AISI 430 (каркас с дверьми-купе) 9 – н/с AISI 430 (каркас на уголке)
- 5 – н/с AISI 304 (каркас с дверьми-купе)

3. Длина емкости:

4 – 400 мм 5 – 500 мм 6 – 600 мм 9 – 1060 мм 12 – 1160 мм

4. Ширина емкости:

4 – 400 мм 5 – 500 мм 6 – 600 мм

5. Габаритная ширина (ширина столешницы):

4 – 600 мм 7 – 700 мм 8 – 800 мм

6. Особые отметки (для ванн с крылом):

Л – емкость слева Пр – емкость справа пл – столешница плоская

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

Ванна укомплектован в соответствии с перечнем, приведенным в Таблице 2.

Таблица 2

	Наименование	1 емкость	2 емкости	3 емкости
		Количество		
1	Ванна моечная	1	1	1
2	Сифон-выпуск с переливом	1	1	1
3	Сифон-выпуск	–	1	2
4	Опоры регулируемые	4	4	4
5	Паспорт	1	1	1

4. УСТРОЙСТВО

Ванна моечная состоит из каркаса и установленной на него столешницы с емкостями. Столешница изготовлена из нержавеющей стали AISI 304. Каркас сварной, из нержавеющей стали AISI 304, AISI 430 или из стали Ст3 с порошковым покрытием. Ножки снабжены пластмассовыми регуляторами высоты.

5. ТАРА, УПАКОВКА

Ванна моечная упаковывается в гофрированный картон и полиэтиленовую пленку.

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Монтаж изделия производить в перчатках! Снять упаковку, отрегулировать изделие по высоте.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1. Техническое обслуживание и ремонт проводят слесари 3-4 разрядов.

7.2. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по имеющейся и утвержденной структуре ремонтного цикла.

7.3. Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

7.4. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия.

7.5. При регламентированном техническом обслуживании ежемесячно проверять надежность крепления соединений. Срок службы – 10 лет.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Ванна моечная **ВМ** – ___ / _____ соответствует Техническим условиям ТУ 5151-010-49889137-06 и признана годной для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска: 2023 год

Произведено: ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»

142450 Московская область, г.Старая Купавна, ул. Кирова, д. 26А
тел.(495)702-98-78; E-mail: info@tehnott.ru, сайт: www.tehno-tt.ru.

Продан _____
(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме. Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя _____

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи ее через торговую сеть.

9.2. В течение гарантийного срока службы изделия предприятие-поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления или замену изделия по отдельному акту или договору между потребителем и поставщиком.

9.3. Это правило не распространяется на те случаи, когда изделие вышло из строя по вине потребителя.

Таблица 2

	Наименование	1 емкость	2 емкости	3 емкости
		Количество		
1	Ванна моечная	1	1	1
2	Сифон-выпуск с переливом	1	1	1
3	Сифон-выпуск	–	1	2
4	Опоры регулируемые	4	4	4
5	Паспорт	1	1	1

4. УСТРОЙСТВО

Ванна моечная состоит из каркаса и установленной на него столешницы с емкостями. Столешница изготовлена из нержавеющей стали AISI 304. Каркас сварной, из нержавеющей стали AISI 304, AISI 430 или из стали Ст3 с порошковым покрытием. Ножки снабжены пластмассовыми регуляторами высоты.

5. ТАРА, УПАКОВКА

Ванна моечная упаковывается в гофрированный картон и полиэтиленовую пленку.

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Монтаж изделия производить в перчатках! Снять упаковку, отрегулировать изделие по высоте.

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1. Техническое обслуживание и ремонт проводят слесари 3-4 разрядов.

7.2. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по имеющейся и утвержденной структуре ремонтного цикла.

7.3. Изготовитель систематически работает над усовершенствованием конструкции выпускаемой продукции, изучает опыт эксплуатации у потребителей и будет благодарен за предложения по ее усовершенствованию.

7.4. Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию выпускаемой продукции без отражения их в руководстве эксплуатации данного изделия.

7.5. При регламентированном техническом обслуживании ежемесячно проверять надежность крепления соединений. Срок службы – 10 лет.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Ванна моечная **ВМ** – ___ / _____ соответствует Техническим условиям ТУ 5151-010-49889137-06 и признана годной для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска: 2023 год

Произведено: ООО ПФ «ТЕХНО-ТТ»

142450 Московская область, г.Старая Купавна, ул. Кирова, д. 26А
тел.(495)702-98-78; E-mail: info@tehnott.ru, сайт: www.tehno-tt.ru.

Продан _____
(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме. Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя _____

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

9.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия 12 месяцев со дня продажи ее через торговую сеть.

9.2. В течение гарантийного срока службы изделия предприятие-поставщик гарантирует безвозмездное устранение выявленных дефектов изготовления или замену изделия по отдельному акту или договору между потребителем и поставщиком.

9.3. Это правило не распространяется на те случаи, когда изделие вышло из строя по вине потребителя.