

ООО ПФ "Техно-ТТ"
Ванна моечная-рукомойник ВМ
Паспорт
ВМ-03. 000 ПС

1. НАЗНАЧЕНИЕ.

1.1. Ванна моечная-рукомойник предназначен для мытья рук на предприятиях общественного питания.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ.

2.1. Основные технические данные ванны моечной-рукомойника приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Норма					
	ВМ-12/300	ВМ-12/301	ВМ-12/302	ВМ-12/360У	ВМ-12/361У	ВМ-12/362У
1. Количество гнезд (емкостей)шт.	1					
2. Объем ванны, дм ³ .	13,5	13,5	13,5	12,5	12,5	12,5
3. Габаритные размеры, мм ±2						
длина L	400	400	400	360	360	360
ширина В	300	300	300	360	360	360
высота Н	200	200	850	200	200	850
4. Размер емкости, мм ± 3						
длина	355	355	355	295	295	295
ширина	255	255	255	295	295	295
высота	150	150	150	145	145	145

2.2. Условное обозначение ванны

ВМ- ванна моечная-рукомойник

ВМ- $\frac{\quad}{1} \frac{\quad}{2} / \frac{\quad}{3} \frac{\quad}{4} \frac{\quad}{5}$

- | | |
|------------------------------------|---|
| 1. Кол-во ёмкостей: | 1- одна ёмкость... |
| 2. Материал каркаса: | 1-крашен.металл
2 - нержавеющей металл |
| 3. Габаритная ширина рукомойника - | 30 - 300мм
36 – 360мм |
| 4. Исполнение | 0 – обычное
1 – локтевое
2 - ножное |
| 5. Вид корпуса : | У-угловой
С –сварной |

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. Ванна моечная-рукомойник укомплектована в соответствии с перечнем, приведенным в таблице 2.

Таблица 2

	12/300	12/301	12/302	12/360 У	12/361 У	12/362 У
1. Коленный выкл.		1			1	
2. Излив		1	1		1	1
3. Ножной выкл.			1			1
4. Сифон	1	1	1	1	1	1
5. Паспорт	1	1	1	1	1	1

4. УСТРОЙСТВО.

4.1. Ванна моечная-рукомойник имеет мойку цельнотянутую из нержавеющей стали с пристенным бортиком, отверстием под смеситель и сварного корпуса. Корпус может быть прямоугольным или угловым, изготовлен из нержавеющей стали и крепится на стену при помощи шурупов..

5. ТАРА И УПАКОВКА.

5.1. Ванна моечная-рукомойник упаковывается в гофрокартон.

6. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.

6.1. Техническое обслуживание и ремонт рукомойника проводят слесари 3-4 разрядов. Регламентированное техническое обслуживание и текущий ремонт осуществляется по утвержденной структуре ремонтного цикла. Ежемесячно проверять надежность крепления к стене.

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

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

7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

7.1. Ванна моечная -рукомойник ВМ- 12/301 соответствует Техническим условиям ТУ5151-010-49889137-06 и признана годной для эксплуатации.

Штамп О.Т.К.

Дата выпуска _____

ООО ПФ «Техно-ТТ»
142450 Московская область, Ногинский р-н,
г.Старая Купавна, а/я 33
тел.(495)702-98-78; E-mail: info@tehnott.ru
www.tehno-tt.ru

Продан _____
(наименование предприятия торговли)

Комплектация изделия в полном объеме.

Механические повреждения отсутствуют.

Подпись покупателя _____

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

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

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.

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