Ванна котломоечная ВКСБ-П2

1. Техническое описание.

Ванны моечные предназначены для использования в моечном отделении предприятия общественного питания для мытья, дезинфекции и ополаскивания использованной посуды. Мойки ванн выполнены из пищевой нержавеющей стали марки, толщиной 1мм. Качество и технология сварки моечных ванн обеспечивает не только герметичность соединения, но и динамическую и статическую прочность конструкции. Ножки ванн снабжены регуляторами высоты, что позволяет при установке устранять возможные неровности пола. Реальный комплект, внешний вид и технические характеристики изделия могут отличаться от указанных в данном паспорте без ухудшения потребительских свойств.

2. Технические характеристики.

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

Таблица 1.

Модель	Кол-во секций	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Глубина, мм
ВКСБ-П2- 1/420/880	1	1000	600	850	400
ВКСБ-П2- 1/420/1080	1	1200	600	850	400
ВКСБ-П2- 1/420/1280	1	1400	600	850	400
ВКСБ-П2- 1/520/880	1	1000	700	850	400
ВКСБ-П2- 1/520/1080	1	1200	700	850	400
ВКСБ-П2- 1/520/1280	1	1400	700	850	400
ВКСБ-П2- 2/420/480	2	1200	600	850	400
ВКСБ-П2- 2/420/580	2	1400	600	850	400
ВКСБ-П2- 2/520/480	2	1200	700	850	400
ВКСБ-П2- 2/520/580	2	1400	700	850	400

3. Комплект поставки.

No	Наименование детали	Количество		
		ВКСБ-П2-1	ВКСБ-П2-2	
1	Ванна Котломоечная	1	1	
2	Ножка опорная	4	4	
3	Руководство по эксплуатации	1	1	
4	Упаковка	1	1	
5	Выпуск для мойки	1	2	
6	Заглушка пластиковая d35-38 для ванн	1	1	

4. Подготовка к работе и порядок сборки

4.1. Распаковать.

4.2.Отрегулировать горизонтальность установки ванны с помощью вкручиваниявыкручивания опоры ноги М10.

5. Гарантийные обязательства

- 5.1. Производитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил пользования, изложенных в настоящем руководстве.
- 5.2. Гарантии не распространяются в случае выхода из строя изделия повине потребителя, в результате несоблюдения требований, изложенных в руководстве по эксплуатации.
- 5.3. Обмен и возврат изделия надлежащего качества осуществляется в течение 15 дней со дня приобретения изделия только при соблюдении следующих требований:
- наличие руководства по эксплуатации на данное изделие;
- наличие заводской упаковки;
- изделие должно иметь чистый внешний вид без механических повреждений.

Пожалуйста, выполняйте нижеследующие рекомендации для сохранения гарантии на приобретаемое оборудование:

- избегайте падения различных предметов на поверхность изделия во избежание его повреждения;
- не двигайте царапающие предметы (например, тяжелую посуду) по дну;

Общие рекомендации по уходу за изделиями из нержавеющей стали:

- для предотвращения коррозии металла в местах сварки, швы и прилегающие части обрабатываются методом пассивации. Данный метод подразумевает использование растворов окислителей, которые при взаимодействии с металлом образуют на его поверхности оксидную плёнку, таким образом, допускается ее проявление в виде белого налета, это не влияет на прочностные характеристики изделия и устраняется путем обработки обычным мыльным раствором;
- средства по уходу за нержавеющей сталью обладают полирующим эффектом и, при применении, могут вызвать изменение фактуры и цвета в месте применения.
- не используйте металлические терки и губки с абразивом для ухода за изделием;

- не используйте хлорсодержащие и концентрированные солесодержащие средства по уходу;
- регулярно убирайте загрязнения и известковые отложения;
- избегайте непосредственного длительного контакта деталей из нержавеющей стали с предметами и изделиями с проявляющейся коррозией.

6. Сведения о приемке

Продукция выпускается поТУ 31.09.11-001-14705112-2020, соответствует требованиям ГОСТ 16.371-93 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска	Смена

С предложениями и по вопросам сотрудничества обращаться в адрес производителя:



OOO «Завод пищевого машиностроения» 656011, Россия, Алтайский край, г. Барнаул, пр-т Калинина, 15в, офис 110 8(3852)72-18-90

www.bzpm.ru info@bzpm.ru





Ванна котломоечная



г. Барнаул