



ПАСПОРТ

7 КАБЫЛДАУ КУӘЛІГІ / СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ
 7.1 ВСт-иналары: 1500/1700мм (партияда саны _____) ЖШС СТ 990 640 000 392-002-2017 сай келді және жармалы деп саналады.
 Ванна ВСт- 1500/1700 (количество партии _____) соответствует СТ ТОО 990 640 000 392-002-2017 и признана годными для эксплуатации.

_____ Орлова М.А. ТББ башшысы/Начальник ОТК

8 ОРМАНДАУ КУӘЛІГІ/СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВКЕ
 8.1 Ст 1500/1700 ванналары «Сантехпром» ЖШС, Қарағанды қаласы, Октябрьская Орис зонасы, ЖШС СТ 990 640 000 392-002-2017 тапталғаны сай орамдалған.
 Ванна ВСт- 1500/1700 ұпақованы ТОО «Сантехпром», г.Қарағанды, Октябрьская промзона, согласно требованиям, предусмотренным СТ ТОО 990 640 000 392-002-2017



Бас директор/Генеральный директор:
 _____ Митрохов В.А.
 келді/подпись

күні/дата: 11 I 2022 г.

Classic

L:1500/1700

Болатты ванна ақ тіреулер жиынтығымен

Ванна стальная в комплекте с белыми подставками

1500×750мм

1700×750мм

Comfort

L:1500/1700

Болатты ванна ақ тіреулер жиынтығымен, тұтқалармен жабдықталады

Ванна стальная в комплекте с белыми подставками, комплектуется ручками

1500×750мм

1700×750мм

Italica

L:1700

Болатты ванна шынтакшылармен

Ванна стальная с подлокотниками

Шынтакшымен ванна тұтқалармен жабдықталады

Ванна с подлокотниками комплектуется ручками

1700×750мм

*тұтқалармен жабдықталады
 *комплектуются ручками

Eva

L:1700

Болатты ванна ақ тіреулер жиынтығымен

Ванна стальная в комплекте с белыми подставками

1700×700мм

Optimo

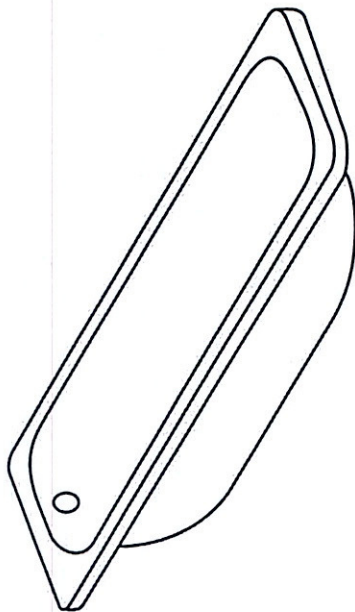
L:1500/1700

Болатты ванна ақ тіреулер жиынтығымен

Ванна стальная в комплекте с белыми подставками

1500×700мм

1700×700мм



Октябрьская промзона
 г. Караганда, 100018
 Республика Казахстан
 8 (7212) 46-00-16, 46-17-07, 46-09-37

www.santechprom.kz

Тауар сертификатталған
 Товар сертифицирован

Осы құжат ұзындығы 1500мм, 1700мм болып эмальдың ванинаның толқуына, техникалық жағдай және пайдалану нұсқауына тұрады.

1 ӨНІМНІҢ МАҚСАТЫ

1.1 Ұзындығы болып эмальды ванналарды әрі қарай «ванна» тұшы сула жағдайы арналған және қорықпен жабықталған санитарлы-тұрмыстық ғымараттарда қолданылады.

2 ТЕХНИКАЛЫҚ Сипаттамасы

- BC-1500/1700 мм

Ванна BC-1500/1700 «Classic»,

Ванна BC-1500/1700 «Comfort», 1500/1700,

Ванна BC «Classic» 1700, Ванна «Orbit» 1700,

Ванна «Ева» 1700

- 1500/1700 мм, 750/700 мм

- 750/700 мм

- 380 мм

- 600 мм

- 25/31 кг

Еденнен бортқа дейінгі биіктігі

Жинақтылық өнімдерімен бірге ванинаның салмағы

2.4 ЖШС СТ 990 640 000 392-002-2017 сәйкес келеді. Тауар сертификатталған.

3 ЖИНАҚТЫЛЫҒЫ

3.1 Жеткізу жинақтылығына кіреді

- ванна

- реттелмейтін тіреуші (кіші)

- реттелмейтін тіреуші (үлкен)

- электр потенциалдарын реттеуші (сапын алушының қалауы бойынша)

- электр потенциалдарын реттеуші (сапын алушының қалауы бойынша)

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

- 1 дана

Настоящий документ обобщает в себе паспорт, техническое описание и инструкцию по эксплуатации ванны стальных эмальрованных длиной 1500мм, 1700мм.

1 НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЙ

1.1 Ванны стальные эмальрованные, в последующем тексте именуемые «ванна» предназначены для купания в пресной воде и устанавливаются в ванных комнатах жилых домов и в санитарно бытовых помещениях общественных зданий, оборудованных водопроводом и канализацией.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- BC-1500/1700 мм

Ванна BC-1500/1700 «Classic»,

Ванна BC-1500/1700 «Comfort»,

Ванна BC «Classic» 1700,

Ванна «Orbit» 1700, Ванна «Ева» 1700

- 1500/1700 мм,

- 750/700 мм,

- 380 мм,

- 600 мм,

- 25/31 кг

Еденнен бортқа дейінгі биіктігі

Жинақтылық өнімдерімен бірге ванинаның салмағы

2.4 ЖШС СТ 990 640 000 392-002-2017. Тауар сертификатталған.

3 КОМПЛЕКТАЦИЯ

3.1 В комплекте поставки ванны входят:

- ванна

- подставка регулируемая (маленькая)

- подставка регулируемая (большая)

- Уравнитель электрических потенциалов (по желанию покупателя)

- крепежные изделия согласно СТ 990 640 000 392-002-2017

4 МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

4.1 Ванна должна устанавливаться на специальные подставки. Между ванной и подставками закладываются резиновые прокладки. По усмотрению монтажных организаций возможны и другие варианты монтажа ванн. Например, на бетонные опоры, устанавливаемые под днище ванны, на кирпичную кладку или крошечный, расположенный под бортом ванны и др.

4.2 Подставка регулируемая крепится в сливной части ванны таким образом, что бы фигурная часть края подставки, идущая вдоль ванны, была ближе к сливному отверстию.

4.3 У подставки регулируемой фигурная часть должна быть направлена в противоположную сторону т.е. от сливного отверстия.

4.4 Подставка на ванне монтируется с помощью болтов М8х30. Для этого ванну нужно перевернуть вверх дном. Завести болт головкой под днище ванны, на кирпичную кладку или крошечный, расположенный под бортом ванны и др. Надеть шайбу М8, гайку – барашек М8 или гайку на болт и затянуть. Внимание! Чрезмерное затягивание гайки при монтаже подставок может привести к склеиванию эмали на лицевой стороне ванны. Гарантированный зазор между подставкой и верхней точкой скобы не должен составлять менее 3мм.

4.5 В отверстие на нижней части регулируемой подставки вставить болты М10, слегка затянуть их гайками М10 и установить ванну на стационарное место, отрегулировав горизонтальные положения ванны вышесказанными болтами М10. Для контроля горизонтальности замерьте расстояние от плоскости пола до верха ванны в четырех точках по углам ванны, при этом разница полученных значений не должна превышать 4мм. По желанию покупателя ванна комплектуется проводником (заземлением), который крепится болтами и гайками М6. Один конец проводника закрепить к специальной скобе на ванне с отверстием диаметром 8,5 мм., а другой конец проводника к водопроводной трубе.

4.6 При эксплуатации ванны следует наполнять ее водой с температурой не более 75 С, при этом вначале необходимо наливать немного холодной воды, а затем наливать горячую воду.

4.7 Ванну вне эксплуатации следует содержать в сухом виде. Стоячая вода или течь смесителей образует желтоватый налет на эмали. При чистке эмальрованной поверхности ванны рекомендуется применять универсальные пасты, не содержащие абразивные вещества. Категорически запрещается применение для чистки ванны пемсы, песка, металлических щеток и других предметов, которые могут повредить эмаль, а также запрещается применение кислот для дезинфекции и чистки.

4.8 Запрещается наносить удары металлическими предметами и ударять при помощи острого режущих предметов, во избежание повреждения эмалевого покрытия чаши.

5 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

5.1 Транспортирование и хранение по СТ 990 640 000 392-002-2017.

5.2 Ввиду того, что вся поверхность ванны покрыта стеновой эмалью, с ней следует обращаться очень бережно и с надлежащей осторожностью во время транспортирования, хранения и монтажа. Небрежное отношение к ванне может являться причиной образования трещин, несовершенных царапин, потертостей и сколов эмали.

5.3 Транспортирование ванны следует производить крытым транспортом любого вида, в упаковке установленного образца при погрузке, выгрузке и транспортировании ванна должна быть предохранена от механических повреждений (ударов, падений и т.п.)

5.4 Ванна должна храниться в закрытом помещении или под навесом, исключающим возможность попадания на нее атмосферных осадков, пыли, грязи (снега, дождя, прамых солнечных лучей) в упаковке установленного образца.

6 ГАРАНТИЯ ИЗОГОВИТЕЛЯ

6.1 Официальный срок службы эмальпродукции 10 лет при условии соблюдения правил транспортировки, монтажа и эксплуатации. Учитывая высокое качество, надежность и степень безопасности товара, фактически срок эксплуатации может значительно превышать официальный.

6.2 Предприятие изготовитель гарантирует соответствие стальных ванн требованиям СТ 990 640 000 392-002-2017 при соблюдении условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

6.3 Гарантийный срок эксплуатации ванны 5 лет со дня сдачи в эксплуатацию или продажи. Обязательным условием товара в течение гарантийного срока является сохранение его товарного вида, потребительских свойств, ярлыков, товарного или кассового чека или других документов, выданных покупателю вместе с продаваемым товаром.

6.4 Изготовитель не проводит замену и гарантийное обслуживание изделия, в случае, если недостатки качества возникли вследствие нарушения потребителем вышесказанных правил транспортировки, эксплуатации хранения товара (нарушение пунктов задела 4, раздела 5, пунктов 5.3, 5.4 настоящего паспорта). Все условия гарантийных обязательств действуют в рамках законодательства о защите прав потребителей и регулируется законодательством РК.