

Паспорт Мобильная туалетная кабина «Стандарт Плюс»



Содержание

Кабина туалетная «Стандарт Плюс».....	3
Комплектация поставки.....	3
Технические характеристики.....	3
Порядок сборки туалетной кабины «Стандарт Плюс».....	5
Установка и эксплуатация.....	6
Необходимые меры безопасности.....	6
Транспортировка и хранение.....	6
Гарантия изготовителя.....	6
Гарантийное обслуживание.....	7

Кабина туалетная «Стандарт Плюс»

- Кабина выполнена из ударопрочного полиэтилена низкого давления, допускающего длительную эксплуатацию.
- Температурный режим эксплуатации -50 °С до +50 °С.
- Конструкция кабины рассчитана на многократное перемещение и транспортировку. Механизмы дверей и фурнитуры рассчитаны на многократное использование без поломок и повреждений.
- Крыша изделия выполнена из светопропускаемого материала, для обеспечения естественного освещения внутри кабины.
- Мобильные туалетные кабины могут быть оснащены одним из баков, по желанию заказчика:
 - тип-1 Европейский: накопительный бак-резервуар открытого типа на 250 литров с передним расположением отверстия и установленным пластиковым сиденьем;
 - тип-2 Азиатский: накопительный бак-резервуар открытого типа на 250 литров. Вместо установленного унитаза бак оснащен специальной рифленной площадкой для ног (аналог чаши Генуя).

Комплектация поставки

Поддон для МТК (с полом)	1 шт.
Накопительный бак для отходов	1 шт.
Панель боковая	3 шт.
Панель лицевая	1 шт.
Крыша Стандарт	1 шт.
Труба вентиляционная D 90, L 1500мм	1 шт.
Сидение для унитаза мягкое	1 шт.
Заклепка вытяжная комбинированная 4,8x18	24 шт.
СВФС Шайба плоская 125 М5	12 шт.
СВФС Болт кровельный 4,8x51	17 шт.
Заклепка лепестковая 4,8x16 Ал/Ст	41 шт.
Заклепка лепестковая 4,8x21с шир.борт.	4 шт.
Заклепка лепестковая 4,8x40 Ал/Ст	1 шт.
Крючок 1-х рожк. для одежды	1 шт.
Держатель для туалетной бумаги	1 шт.
Ушки для навесного замка	2 шт.
Ручка дверная	2 шт.

Технические характеристики

Габариты изделия	1100x1200x2180 мм
Толщина стенок	3 мм
Объем бака	250 л
Толщина стенок бака	7 мм
Базовый цвет	синий/зеленый
Вес изделия	80 кг

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в состав комплектующих, конструкцию изделия без изменения эксплуатационных характеристик изделия. Технические изменения могут быть совершены без предварительного уведомления.



Порядок сборки туалетной кабины «Стандарт Плюс»

Для сборки туалетной кабины Вам потребуется следующий инструмент:

- Дрель-шурупверт с регулируемой частотой вращения патрона.
- Приспособление для установки вытяжных заклепок (заклёпочник).
- Насадка на дрель для закручивания шурупов с крестообразной головкой.
- Сверло $\varnothing=4,2$ мм.
- Пила по дереву.

1. Осуществлять сборку мобильной туалетной кабины необходимо на горизонтальной ровной поверхности. В сборке кабины должны участвовать не менее двух человек.
2. Закрепить переднюю и боковую панели таким образом, чтобы края панелей вошли в специальные пазы. Затем, таким же образом, соединить остальные панели.
3. Панели зафиксировать вытяжными заклепками с шайбами через каждые 350-400 мм длины стыка в шахматном порядке.
4. Скрепленные между собой панели прикрепить с помощью саморезов к деревянному поддону, затем установить накопительный бак в специальный проем поддона.
5. Установить крышу таким образом, чтобы боковые зазоры между панелями и крышей были одинаковыми. Первой с крышей скрепляется передняя панель, второй – задняя, третья и четвертой – боковые панели.
6. Измерить расстояние между посадочными местами для вытяжной трубы в крыше кабины и накопительном баке. Подрезать вытяжную трубу в соответствии с вымеренным расстоянием. Установить трубу таким образом, чтобы ее концы плотно сидели в своих посадочных гнездах.
7. Прикрепить заклепками боковые и заднюю панели к накопительному баку на расстоянии 10мм от его верхней крышки.
8. Прикрепить крючок для одежды и бумагодержатель вытяжными заклепками в удобном для Вас месте.
9. Прикрепить душки для замка к металлическому каркасу дверного проема с помощью вытяжных заклепок. Установить дверные ручки.

Установка и эксплуатация

- Кабина поставляется в разобранном, либо собранном виде, после установки полностью готова к эксплуатации.
- Кабину необходимо устанавливать на любую горизонтальную, ровную поверхность (земля, бетон, гравий, песок).
- Перед началом эксплуатации необходимо проверить устойчивость конструкции во избежание получения травмы в процессе эксплуатации.
- Кабина полностью автономна и не требует подключения к инженерным коммуникациям.
- Кабина должна быть установлена в месте, где возможен подъезд ассенизационной машины (максимальная удаленность от мобильной туалетной кабины до места остановки ассенизационной машины 20м.).
- Перед началом эксплуатации кабина должна быть заправлена специальным раствором на базе дезодорирующего (дезинфицирующего) средства; в зимний период требуется применение незамерзающих реагентов. Техническое обслуживание производится ассенизационной машиной.
- Для мытья кабины можно использовать мягкие моющие средства или мыльный раствор. Не допускается использование абразивных средств.
- Эксплуатация кабины должна выполняться в соответствии с действующей нормативной документацией.
- Обязателен периодический осмотр кабины и комплектующих на отсутствие повреждений и ненадлежащее функционирование.

Необходимые меры безопасности

Рекомендуем не устанавливать кабину вблизи открытого огня, так как возможна деформация конструкции.

Транспортировка и хранение

Транспортировка туалетной кабины в разборе допускается любым видом транспорта соответствующих габаритов и грузоподъемности. Следует исключить механическое повреждение упаковки и деталей кабины, а также воздействие огня и нагревательных приборов.

Транспортировка туалетной кабины в сборе допускается любым видом транспорта соответствующих габаритов и грузоподъемности. Следует исключить механическое повреждение деталей изделия, а также воздействие огня и нагревательных приборов. Кабина должна быть надежно закреплена для исключения падения от ветровой нагрузки.

Транспортировка заполненной кабины НЕ допускается.

Туалетная кабина в упаковке хранится при температуре окружающей среды от -30°C до +60°C в сухом закрытом помещении. На зимний период и при длительном хранении после эксплуатации рекомендуется протереть детали кабины сухой тряпкой и убрать в закрытое помещение. При хранении кабины в отапливаемом помещении не рекомендуется располагать её на расстоянии ближе 1м от отопительных приборов.

Гарантия изготовителя

Срок службы кабины - до 10 лет. Кабина эксплуатируется в течение срока службы на основании оценки состояния по следующим критериям:

- отсутствуют трещины, растрескивания, следы деструкции материала на внешней поверхности деталей кабины;
- отсутствуют влияющие не безопасную эксплуатацию кабины деформации и повреждения.

Гарантийный срок службы - 12 месяцев со дня продажи при соблюдении потребителем указаний, приведенных в данном документе.

Гарантия не распространяется в случаях:

1. Нарушения указаний данного документа.
2. Механических повреждений деталей мобильной туалетной кабины (см. «Комплектация поставки»).
3. Изменения комплектации, либо самостоятельной доработки кабины без согласования с изготовителем.
4. Нормального износа любых деталей, естественного старения и разрушения покрытия деталей, лакокрасочного слоя, резиновых и пластиковых деталей в результате нормального использования и воздействия окружающей среды, включая кислотный дождь, агрессивные вещества из атмосферы, промышленные загрязнения, химикаты и т.д.
5. Действия непреодолимой силы (несчастный случай, пожар, наводнение, неисправность электрической сети, удар молнии, ураган и т.д.).

Гарантийное обслуживание

Гарантийный талон №.....

Продавец

Дата продажи

место
для
печати

Уважаемые покупатели!

Мы благодарим Вас за то, что Вы выбрали продукцию производства компании «ЭкоПром СПб».

Нам важно Ваше мнение! Присылайте свои отзывы и предложения о нашей продукции.

Пишите нам на почту: info@ekopromgroup.ru



Производитель: ООО «ЭкоПром СПб»
Менделеевская ул., д.9, к. 2, Санкт-Петербург, 194044
Тел.: 8 (812) 407-20-05
Тел.: 8 (800) 555-35-71 (Звонок по России бесплатный)
info@ekopromgroup.ru
ekopromgroup.ru

Производитель не несет ответственности за возможные опечатки различного характера, возникшие при печати.