

Утверждаю

Генеральный директор ООО «Моснжиниринг»

Слепнев С.В.

“12” июня 2022 г.



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

на автономную, теплую туалетную кабину «Арктика»



Описание

Мобильная туалетная кабина (далее –МТК) "Арктика" VIP-класса.

МТК изготовлена из сэндвич-панелей, оснащена держателем для туалетной бумаги, крючок для одежды и сумок, имеется окно, проведено освещение. Также кабина снабжена конвектором, что обеспечивает плюсовую температуру внутри кабины в любое время года и при любой погоде.

Назначение

Теплая кабина предназначена для круглогодичного использования, решает проблему организации туалета в холодное время года.



Техническое описание

Теплая туалетная кабина изготавливается в автономном варианте с накопительным баком, объемом 250 литров. Конструктивно туалет состоит из поддона, каркаса, крыши.

Поддон выполнен из ламинированной фанеры и утеплено пенопластом и минватой. Пол покрыт резиново-пластиковый рефленным ковриком. Имеются салазки для перемещения.

Каркас изготовлен из четырех стенок (сэндвич-панели S=80мм). Стандартный цвет панели — серый.

На лицевой панели — дверной проем. Дверной проем и дверь окантованы специальным профилем, обеспечивающим минимальные зазоры и двойное уплотнение резиновым уплотнителем. Дверь имеет ручку и замок.

На задней стенке расположена вентиляционная решетка и выход вентиляционной трубы от бака.

Соединение панелей осуществляется при помощи углового алюминиевого профиля и стяжек.

Потолок изготовлен из сэндвич-панели (сэндвич-панели S=80мм). Стандартный цвет панели — серый.

Габариты изделия

Глубина кабины	1280 мм
Ширина кабины	1180 мм
Высота кабины	2300 мм
Дверной проем (по дверной коробке)	1000 мм * 2000 мм
Размеры дверного окна	150 мм * 440 мм
Вес	270 кг
Объем	3,5 м3
Потребляемая мощность	P ~ 0,8 кВт

Внутренняя комплектация

У дальней стенки расположен накопительный бак, объемом 250 литров, с пластиковым сидением, крышкой унитаза и выходом вентиляционной трубы.

В МТК установлен обогреватель-конвектор 1500 Вт.

В комплектацию кабины входит: крючок для одежды, держатель для туалетной бумаги, выключатель для светильника, бокс для автоматов.

Монтаж групповых сетей: трёх-проводный кабель в кабель-каналах внутри помещения. Общий вывод кабеля

- через отверстие в правой стенки кабины.

Вентиляция помещения осуществляется при помощи электровентилятора установленного на задней стенке.

Все материалы, используемые в изготовлении МТК имеют необходимые сертификаты.

Установка и подключение

Кабина устанавливается на ровную поверхность, горизонтальность обеспечивается по уровню.

Общий подвод электричества происходит через отверстие в верхней части стенки кабины (на уровне электрощитка, установленного внутри кабины), справа от входной двери под наружным угловым доборным элементом, закрывающим стык между крышей и стенкой кабины. Внешний подводящий кабель трехжильный, медный, соответствующего мощности сечения.

Техническое обслуживание

- Включение конвектора в зимнее время, выставление режима;
- Поддержка порядка в помещении;
- Откачка накопительного бака;
- Заправка реагентом для расщепления отходов и утилизации неприятного запаха;
- Заправка водой рукомойника и утилизация отходов осуществляется организацией, имеющей лицензию на проведение работ.

Условия транспортировки, меры безопасности

Для подъема кабины использовать мягкие стропы. При перевозке — фиксировать ремнями к машине. Использовать упаковку и прокладки. Требуется соблюдение мер безопасности: не стоять под грузом, использовать соответствующие весу ремни, стропы. Кабина поставляется только в собранном виде.

Условия хранения

Хранение осуществлять в предназначенных для этого местах (складах). Туалеты должны быть подготовлены к хранению: выкачены баки отходов, проведена санитарная обработка.

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок — 12 месяцев.



Дата продажи (число, месяц, год) 12.06.2022 г.