

## Эконом бытовка, вагончик.



**Аренда: 67,00 грн/сутки**

**Продажа: от 34 000,00 грн**

Такой вагончик можно использовать как:

- Временный склад для вещей, инструмента, строительных материалов, и т.д.
- Пост охраны
- Временное проживание
- Мобильный офис

### Технические характеристики бытовки, из каких материалов изготовлены:

ТИП	Внешние размеры, мм			Внутренний размер, мм			Вес, кг
	Длина	Ширина	Высота	Длина	Ширина	Высота	
Эконом бытовка	6000	2480	2600	5800	2310	2160	1500

#### 1) Пол:

- Конструкция рамы пола: грунтованная металлическая труба 60\*60 с грунтованными металлическими лагами 20\*40 промежуток между лагами 1460мм., толщина металла 3мм. Грунтованный сварной шов на углах и на лагах.
- Теплоизоляция пола: отсутствует
- Основание пола: деревянный брус 6000\*40\*20
- Покрытие пола: линолеум с покрытием ПВХ толщиной 5мм

#### 2) Крыша:

- Конструкция рамы крыши: односкатная конструкция рамы, металлическая труба 40\*20 с металлическими фермами труба 40\*20 и металлическими прогонами труба 40\*20. Промежуток между фермами по длине 605, промежуток между прогонами по ширине 1440 Грунтованный сварной шов на углах. Деревянная обрешетка сверху и снизу конструкции рамы, брус 2500\*60\*20
- Кровля крыши: Кровля оцинкованный стальной лист толщиной 0,45мм. ПС10 , верхняя боковая часть крыши защищена спец планкой 70\*70, цвет - коричневый.
- Теплоизоляция крыши: Минеральная вата «Изовер» толщиной 50мм, гидроизоляционная пленка подкровельная «MASTERFOLFOILSMP»
- Потолочная обшивка крыши : Пластиковая панель «вагонка» толщина 10мм. шириной панели 100мм. Цвет - снежно-белый матовый.

#### 3) Угловые стойки:

- металлическая труба 60\*60 толщина 3мм.

#### **4) Стеновые элементы:**

- **Внешняя обшивка:** металлический профлист синего цвета, на всех горизонтальных кутах защитная спец планка (уголок 50\*50) коричневого цвета.
- **Изоляция:** Минеральная вата «Изовер» толщиной 50мм, гидроизоляционная пленка подкровельная «MASTERFOLFOILSMP»
- **Внутреннее оформление:** Пластиковая панель «вагонка» толщина 10мм. ширина панели 100мм. Цвет - снежно-белый матовый.

#### **5) Двери:**

- **Наружные двери:** 1шт. металлическая конструкция 1960\*830, уголок 40\*40 труба 40\*20 внешний лист металла толщиной 2мм. покрашен в серый цвет. Утеплитель: минеральная вата «Изовер» толщиной 50мм, из середины панель «вагонка» толщина 10мм. ширина панели 100мм. цвет снежно-белый. Петли под накладной замок, из середины установлен засов.

#### **6) Окна:**

- 1шт. металлопластиковое окно 1000\*1000, поворотно-откидной механизм, цвет - белый.

#### **7) Электрика:**

- Скрытый монтаж, Кабель ШВВП 2\*1,5 для розеток , Кабель ПВС 2\*0,75 для освещения в металлической трубе и в гофр-трубе. Два автоматических выключателя А10 , один выключатель света, две двойные розетки с заземлением, два светильника с решетками, две лампочки 60Вт. Подключение электроэнергии снаружи бытовки, кабель ШВВП 2\*1,5.

#### **8) Отопление и кондиционирование:**

- Отсутствует.

#### **9) Монтажные петли.**

- Четыре верхние монтажные петли, расстояние между петлями 6000\*2500.
- Конструкция петли – два листа металла длиной 60мм толщиной 10мм приваренные по всей длине к трубе 60\*60, к листу металла приварен петлей прут 16, 3пс. Радиус петли под монтажный крюк R40

#### **10) Транспортирование, монтаж, установка**

- Для транспортирования бытовки подходит любое транспортное средство, который может разместить габаритный размер 6000\*2480\*2600 весом 1500кг.
- Монтаж и установка проводится спецтехникой: автокран или кран манипулятор с допусками от «Держгіртехнагляд».
- Наша компания имеет собственный парк автомобилей с кранами манипуляторами и автокран, поэтому рекомендуем, для исключения лишних затрат Вашего времени и средств, и для надежности транспортирования выбрать именно нас. Многолетний опыт работ и все соответствующие допуски от «Держгіртехнагляду» разрешают без риска доставить бытовку в любое удобное время для Вас.
- Что-бы не допустить подтекания с земли, потерь тепла и обеспечить естественное обветривание, каждая отдельная бытовка должна быть установлена на подготовленный фундамент минимум на 6 точек опирания. Высота фундамента определяется исходя из местности. Фундамент может быть изготовлен из любого твердого материала. Ровная и правильная поверхность фундамента облегчает монтаж бытовки, и увеличивает срок её эксплуатации.