

## Спецификация Модель VT4.

### Комплектация STANDART.

#### Основные параметры Модель VT4:



#### 1. Габариты кузова :

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Длина внешняя                  | 4000 мм.              |
| Длинна с прицепным устройством | 5000 мм.              |
| Ширина внешняя                 | 2300 мм.              |
| Высота внешняя                 | 2150 мм.              |
| Внешняя высота от земли        | 2500 мм.              |
| Длина внутренняя               | 3940 мм..             |
| Ширина внутренняя              | 2240 мм.              |
| Высота внутренняя              | 2120 мм.              |
| Размеры и количество окон      | 2500x900x60 см., 1 шт |
| Высота до окна                 | 1300 мм.              |

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Масса без оборудования   | 7500 кг.            |
| Максимальный масса ТС    | 1300 кг.            |
| Клиренс                  | 35 см.              |
| Общая внутренняя площадь | 10 м2               |
| Количество рабочих мест  | 3 шт.               |
| Окраска Фургона-Прицепа: | Цвет (RAL) на выбор |

## 2. Конструкция шасси и кузова:

|                 |  |
|-----------------|--|
| Ось AL-KO:      |  |
| Модель          | РЖГ  |
| Тип оси         | Ось резино-жгутовая, AL-KO (Германия), 1300 кг., 50x200мм., 4x98мм., 1575/2225мм. краска |
| Нагрузка на ось | 1300 кг.   |

## 3. Рама, шасси, каркас:

|                                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Профиль                             | 140x60x5 мм, 6 шт.  |
| Материал                            | Черный металл       |
| Антикоррозионное покрытие           | Да                  |
| Прицепное устройство                | AL-KO AK7/1 ,50 мм. |
| Опорное колесо                      | AL-KO Plus 150      |
| Колеса в сборе:                     |                     |
| Радиус R13                          | 4 шт.               |
| Шины (производитель, марка) С класс | 4 шт.               |

## 4. Конструкция кузова:

|  |  |
|--|--|
| Каркас                                       | 40x40x3 мм, алюминий   |
| Наружный фасад кузова                        | композитный материал толщиной 4 мм.  |
| Внутренний фасад кузова                      | нержавеющая сталь ISO 430 марки, толщиной 0,55 мм.                                       |
| Тип внешнего соединения элементов фасадов    | клепка алюминиевая   |
| Тип внутреннего соединения элементов фасадов | клепка/сварка  |
| Утепление                                    | пеноплекс 40 мм.   |
| Окно   | Slaidер 2500x900x60 см, с остеклением 1 шт.  |
| Козырек                                      | Складывающаяся заподлицо с кузовом конструкция-козырек с упорами на окно Фургона-Прицепа |

## 5. Внешнее электрооснащение:

|                              |                                      |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Комплект светодиодной оптики | Fristom в соответствии с ПДД. Польша |
|------------------------------|--------------------------------------|

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Внешнее декоративное электроосвещение | светодиодная лента IP65 (белый холодный свет), 12V китаи |
| Вводная Розетка 380 В                 | 3Р+N+РЕ, 32А, IP54, 1 шт.                                |

## 6. Внутреннее оснащение:

### Пол:

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Основа пола                 | Транспортная влагостойкая фанера 22 мм, Россия |
| Утеплитель Отражатель тепла | 0,5 мм.  |
| Напольное покрытие          | Коммерческий ленолиум                          |

### Рабочие поверхности:

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Столы из нержавеющей стали марки ISO 430 по периметру помещения на высоте 90 см | Основа ЛДСП               |
| Раковина из нержавеющей стали двойная   | Двойная размер 750x450см. |

## 9. Электрооборудование:

|   |  |
|---|--|
| Электрический щиток с вводным 3-х полюсным АВ | 32А и набором 1-полюсных АВ на 16А и 20А                   |
| Внутренняя электропроводка                    | выполненная из медного кабеля сечением не менее 2,5 кв.мм. |
| 6 двойных розеток 220 В,                      | 16 А, класса защиты IP65                                   |
| Освещение рабочего пространства               | светодиодные ленты.  |

## 10. Вытяжная система:

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Вытяжная система                  | вытяжной зонт 1000/600 мм, канальный вентилятор 900 куб.м/ч, производства Россия |
| Диммер для канального вентилятора | 10 режимов   |

## 11. Система отопления:

|                 |               |
|-----------------|---------------|
| Тепловая завеса | 2 кВт, Россия |
|-----------------|---------------|



|                |           |
|----------------|-----------|
| Терморегулятор | 5 режимов |
|----------------|-----------|

## 12. Система водоснабжения

|                           |                            |
|---------------------------|----------------------------|
| Насосная станция          | производства Россия.       |
| Проточный водонагреватель |                            |
| Баки для водоснабжения    | 110 и 30 литров (пищевые). |

- Оплата осуществляется следующими этапами:
  - предоплата 60%;
  - второй платёж 40% не позднее дня отгрузки товара