

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	Slaidex 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 китая
Вводная Розетка 380 В	3P+N+PE, 32А, IP54, 1 шт.

6. Внутреннее оснащение:

Пол:

Утепление пола	Пеноплекс 50 мм
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	3 кВт, Россия
-----------------	---------------



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

12. Система водоснабжения

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