

Фуд-трак Торговый прицеп

Основные параметры:

Габариты кузова :

Длина внешняя	6000 мм.
Длинна с прицепным устройством	6150 мм.
Ширина внешняя	2400 мм.
Высота внешняя	2200 мм.
Внешняя высота от земли	2700 мм.
Длина внутренняя	4300 мм..
Ширина внутренняя	2300 мм.
Высота внутренняя	2100 мм.







Конструкция шасси и кузова:

Ось AL-KO:

Модель

РЖГ

Тип оси

Ось резино-жгутовая, AL-KO (Германия),
1300-1800 кг., 50x200мм., 4x98мм.,
1575/2225мм. краска

Нагрузка на ось

Количество

2 шт.

Рама, шасси, каркас

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

Конструкция кузова

Каркас

Наружный фасад кузова

Внутренний фасад кузова

Тип внешнего соединения элементов фасадов

Тип внутреннего соединения элементов фасадов

Утепление

Окно

Козырек

40x40x3 мм, алюминий

композитный материал толщиной 4 мм.

нержавеющая сталь ISO 430 марки,
толщиной 0,55 мм.

клепка алюминиевая

клепка/сварка

пеноплекс 40 мм.

Slaidex 1800x950x60 см, с остеклением 1 шт.

Складывающаяся заподлицо с кузовом
конструкция-козырек с упорами на окно
Фургона-Прицепа

Внешнее электрооснащение

Комплект светодиодной оптики

Fristom в соответствии с ПДД. Польша

Внешнее декоративное

электроосвещение

светодиодная лента IP65 (белый холодный свет), 12V китай

Вводная Розетка 380 В

3P+N+PE, 32A, IP54, 1 шт.

Конструктивное решение по внутреннему оснащению

Пол	
Основы пола	Транспортная влагостойкая фанера 22 мм, Россия
Утеплитель Отражатель тепла	0,5 мм.
Напольное покрытие	алюминий рифленый (квинтет) 1.2 мм
Электрический теплый пол	4 м ² , 0.4 кВт (Россия) проводной
Рабочие поверхности	
Столешницы из нержавеющей стали марки ISO 430 по периметру помещения на высоте 90 см	Основы ЛДСП
Раковина из нержавеющей стали двойная	Двойная размер 750x450см.
Сервировочные полки 120x30 см	5 шт., из нержавеющей стали марка ISO 430
Электрооборудование	
Электрический щиток с вводным 3-х полюсным АВ	40А и набором 1-полюсных АВ на 16А и 20А
Внутренняя электропроводка	выполненная из медного кабеля сечением не менее 2,5 кв.мм.
Девять двойных розеток 220 В,	16 А, класса защиты IP65
Освещение рабочего пространства	светодиодные ленты.
WIFI Видео камера	IP TAPKO

Конструктивное решение по внутреннему оснащению

Вытяжная система

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

Система отопления

Тепловая завеса	2 кВт, Россия
Терморегулятор	5 режимов

Система водоснабжения

Насосная станция	производства Россия.
Бойлер	TERMEX 10 литров 1 кВт, производства Китай.
Гибкий смеситель	ESKO
Баки для водоснабжения	110 и 30 литров (пищевые).