

## ЕВРОПЛАТФОРМА ВАЛДАЙ 8

C4ARD8-105B-96-991-60-00-900

5 083 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база

3310

💧 Тип топлива

Дизель

♂ Количество мест

1+2

👤 Полная масса

7490

IID Тип привода

4x2

## ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

Включено

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЙ ОБТЕКАТЕЛЬ НАД КАБИНОЙ ФУРГОНА

Включено

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ЛЮКОМ ДЛЯ КОМ

+ Добавлено, 2000.00 ₽

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

## ГАБАРИТЫ

Длина, мм	Ширина, мм
6913	2300
Высота, мм	Колесная база, мм
3375	3310

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач	Число передач
механическая	6

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя	Экологический класс
G51B	Евро-5
Тип топлива	Объем двигателя, куб. см
Дизель	2499
Мощность двигателя, л.с. / кВт.	Крутящий момент, Н*м
150 / 110	420

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска	Задняя подвеска
зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах с дополнительными рессорами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

## ШИНЫ

Размерность шин
215/75R17,5

## ОБЩЕЕ

## **Базовое оснащение**

устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом) с ручным управлением; передние противотуманные фары; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением; дневные ходовые огни;

## **Количество мест**

1+2

## **Категория транспортного средства**

N2 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу более 3,5 т, но не более 12 т

## **МАССА**

### **Полная масса, кг**

7490

### **Грузоподъемность, кг**

3567

## **ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА**

### **Основной тормоз**

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние тормозные механизмы дискового типа

### **Загрузочное пространство**

платформа с передним высоким бортом, с тентом, задними распашными воротами

### **Кабина (Кузов)**

цельнометаллическая, однорядная, трехместная, двухдверная

### **Категория водительских прав**

C1

### **Снаряженная масса, кг**

3923

### **Стояночный тормоз**

пневматический привод, тормозные механизмы задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

## **ПРИВОД**

### **Тип привода**

4x2

### **Вид привода**

Задний

### **Ошиновка**

Двускатная

## **ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ**

## Места расположения VIN

На правом лонжероне рамы между кронштейнами задней рессоры; На табличке изготовителя

## Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя  
на блоке цилиндров двигателя слева

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

## РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм  
5100

Внешняя ширина фургона, мм  
2300

Внешняя высота фургона, мм  
2400

Внутренняя длина фургона, мм  
5020

Внутренняя ширина фургона, мм  
2200

Внутренняя высота фургона, мм  
2250

## ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м<sup>3</sup>  
24,8

Кол-во европаллет (1200x800), ед.  
10

## ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)  
Швеллер 120мм. Подрамник повышенной коррозионной стойкости

Крепление платформы к раме шасси  
Оцинкованными стремянками через транспортную резину

## ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)  
Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому запору на каждой двери

Ручка на заднем портале  
Имеется

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отбойники  
Резиновые 2 ед.

Лесенка

Оцинкованная

Уплотнители дверей  
2-х лепестковый

Освещение  
Имеется

Светопрозрачная вставка на крыше  
Имеется

Задние красные габаритные фонари  
Имеется

Задний доп. стоп сигнал  
Имеется

Фиксатор дверей  
Имеется, «Г»-образный под фургоном

Подкрылки  
Пластиковые

Элементы крепления груза на полу  
Такелажные кольца

Тент  
Повышенной износостойкости

Боковая защита  
Имеется

Передние белые габаритные фонари  
Имеется

Вид САТ  
Европлатформа

Дополнительно  
Спойлер. Натяжение тента храповым механизмом и ремней с механизмом типа "лягушка"

## ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери  
Двустворчатые, распашные на 270 градусов

Количество петель на дверях  
3 ед на каждой двери

## ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Тип боковых шторок и стоек  
Сдвижные боковые шторки, боковая загрузка с обеих сторон, Стойки: передняя и задняя стойки на болтовых соединениях, средняя съемно-сдвижная стойка

Крыша  
Сдвижная

Борта  
без борта (вынимаемая ламинированная фанера 18мм и высотой 400 мм)

Покрытие пола  
Транспортная фанера 24мм

## РАЗМЕРЫ ГОТОВОГО АВТОМОБИЛЯ

Габаритная длина а/м, мм

6913

Габаритная ширина а/м, мм

2300

Габаритная высота а/м, мм

3375

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительный механизм натяжения

Натяжение тента храповым механизмом и  
ремней с механизмом типа "лягушка"

Материал тента

Повышенной износостойкости

## ПОГРУЗКА

Тип погрузки

Задняя, боковая и верхняя