# ЕВРОПЛАТФОРМА ВАЛДАЙ 8

C4ARF8-105B-96-9C3-60-00-900

5 263 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



# ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т**ип привода 4x2

Мощность двигателя 150 / 110 **А** Полная масса 7490

**R** Количество мест 1+2

# 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

7913

Ширина, мм

Высота, мм

Колесная база, мм

3375

4000

2300

#### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

ΚПП

6МКПП

# ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

G51B

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

150 / 110

Экологический класс

Евро-5

Объем двигателя, куб. см

2499

Крутящий момент, Н\*м

420

### ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

шины

Размерность шин

215/75R17,5

ОБЩЕЕ

Задняя подвеска

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

### Базовое оснащение

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

### Загрузочное пространство

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

Количество мест

1+2

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная, двухдверная

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

Категория водительских прав

C1

### **MACCA**

Полная масса, кг

7490

Снаряженная масса, кг

4218

Грузоподъемность, кг

3272

#### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

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

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

### ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

### СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 150 000 км.

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

### РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм

6100

Внешняя высота фургона, мм

2400

Внутренняя ширина фургона, мм

2224

Внешняя ширина фургона, мм

2300

Внутренняя длина фургона, мм

6000

Внутренняя высота фургона, мм

2250

# ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м3

30,024

Кол-во европаллет (1200х800), ед.

11

# ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Швеллер 120мм. Подрамник повышенной

коррозиционной стойкости

Крепление платформы к раме шасси Оцинкованными стремянками через

транспортную резину

#### ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому

запору на каждой двери

Фиксатор дверей

Имеется, «Г»-образный под фургоном

Ручка на заднем портале

Имеется

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отбойники Подкрылки

Лесенка Элементы крепления груза на полу

Пластиковые

Оцинкованная Такелажные кольца

Уплотнители дверей Тент

2-х лепестковый Повышенной износостойкости

Освещение Боковая защита

Имеется Имеется

Светопрозрачная вставка на крыше Передние белые габаритные фонари

Имеется Имеется

Задние красные габаритные фонари Задний доп. стоп сигнал

Имеется Имеется

Дополнительно Вид САТ

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

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Резиновые 2 ед.

Задние двери Количество петель на дверях

Двустворчатые, распашные на 270 градусов 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 Слвижн

Сдвижная

Борта Покрытие пола

без борта (вынимаемая ламинированная фанера Транспортная фанера 24мм

18мм и высотой 400 мм)

РАЗМЕРЫ ГОТОВОГО АВТОМОБИЛЯ

Габаритная длина а/м, мм Габаритная ширина а/м, мм

7913 2300

Габаритная высота а/м, мм

3375

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительный механизм натяжения Материал тента

Отсутствует Повышенной износостойкости

# ПОГРУЗКА

Тип погрузки

Задняя, боковая и верхняя