ЕВРОПЛАТФОРМА ВАЛДАЙ 12

C4DRA3-1010-96-B42-60-00-900

6 738 100,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип привода 4x2

> Мощность двигателя 169 / 124.2

А Полная масса 11990

R Количество мест 1+2

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ОГНЕТУШИТЕЛЬ

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

Включено

УСТРОЙСТВО ОГРАНИЧЕНИЯ СКОРОСТИ 90 КМ/Ч

+ Добавлено, цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

Ширина, мм

9240

2550

Высота, мм

Колесная база, мм

3420

5310

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

КПП 5МКПП

механическая

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

Евро-3

ЯМЗ 53445

Тип топлива

Дизель

Объем двигателя, куб. см

Экологический класс

4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

Крутящий момент, Н*м

169 / 124.2

662

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах, с

гидравлическими телескопическими

амортизаторами, со стабилизатором

поперечной устойчивости

Задняя подвеска

зависимая, на двух продольных и поперечном

рычагах с пневматическими упругими

элементами, гидравлическими

газонаполненными амортизаторами, со

стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

265/70R19.5

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением; совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом) с ручным управлением; дневные ходовые огни; 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, со спальным местом

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

C

MACCA

Полная масса, кг

11990

Снаряженная масса, кг

6144

Грузоподъемность, кг

5846

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 200 000 км.

НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм

7100

Внешняя высота фургона, мм

2400

Внутренняя ширина фургона, мм

2450

Внешняя ширина фургона, мм

2550

Внутренняя длина фургона, мм

7000

Внутренняя высота фургона, мм

2300

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м3

39,445

Кол-во европаллет (1200х800), ед.

17

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Подрамник повышенной коррозионной

стойкости

Крепление платформы к раме шасси крепление к раме жесткими и упругими

соединениями

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Нержавеющая «PUSH», по одному штанговому

запору на каждой двери

Фиксатор дверей

Г-образный под фургоном

Ручка на заднем портале

Имеется

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отбойники

Буфер резиновый - 2 ед Пластиковые подкрылки

Лесенка Элементы крепления груза на полу

Подкрылки

Имеется Такелажные кольца - 8ед

Уплотнители дверей Тент

2-х лепестковый Повышенной износостойкости

Освещение Боковая защита

Имеется Боковая защита алюминиевая

Светопрозрачная вставка на крыше Передние белые габаритные фонари

Имеется Габаритные огни по бокам фургона снизу

Задние красные габаритные фонари Задний доп. стоп сигнал

Отсутствует Отсутствует

Дополнительно Вид САТ

Светоотражающая маркировка Европлатформа

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Задние распашные ворота, по периметру с резиновыми уплотнениями (открываются на

270°)

Количество петель на дверях

Зед на каждую сторону

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 - ломающаяся, сдвижная

Крыша Сдвижная

Борта Покрытие пола

Борт из алюминиевого анодированного

профиля высотой 400 мм

транспортная ламинированная фанера с противоскользящей насечкой 24 мм

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительный механизм натяжения

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

Материал тента

Тент - плотностью не менее 750 г/м2

ПОГРУЗКА

Тип погрузки

Задняя, боковая и верхняя