

# ЕВРОПЛАТФОРМА ВАЛДАЙ 12

C4CRA3-1010-96-B79-95-00-000

6 792 100,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой); Синий (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т** Тип привода 4x2

Мощность двигателя 169 / 124.2 **А** Полная масса 11990

**Р** 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

Колесная база, мм

5310

#### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

КПП

6МКПП

#### **ДВИГАТЕЛЬ**

Наименование двигателя

ЯМЗ 53445

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

169 / 124.2

Экологический класс

Евро-3

Объем двигателя, куб. см

4433

Крутящий момент, Н\*м

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

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

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

#### **MACCA**

Полная масса, кг

11990

#### 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

сторонние доработчики

## РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм

Внешняя ширина фургона, мм

7100

2550

Внешняя высота фургона, мм

Внутренняя длина фургона, мм

2500

7000

Внутренняя ширина фургона, мм

Внутренняя высота фургона, мм

2450

2400

#### ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м3

Кол-во европаллет (1200х800), ед.

41,16

16

#### 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)

Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому

запору на каждой двери

Фиксатор дверей

Имеется, «Г»-образный под фургоном

Ручка на заднем портале

Имеется

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отбойники

Резиновые 2 ед.

Лесенка

Имеется

Тент

Повышенной износостойкости

тент

повышенной износостоикости

Боковая защита

Имеется

Дополнительно

Усиленная передняя стенка из наборного

алюминиевого профиля

Подкрылки

Пластиковые

Уплотнители дверей

2-х лепестковый

Освещение

Освещение светодиодное, с закрытой

проводкой

Передние белые габаритные фонари

Габаритные огни по бокам фургона снизу

Вид САТ

Европлатформа

#### ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двухстворчатые стеклопластиковые ворота

толщиной Змм

Количество петель на дверях

4 ед на каждой двери

#### ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Тип боковых шторок и стоек

Сдвижные боковые шторки, боковая загрузка с обеих сторон, Стойки сдвижные

Борта

без борта (вынимаемая ламинированная фанера

18мм и высотой 400 мм)

Крыша

Сдвижная

Покрытие пола

Транспортная фанера 18 мм

#### ПОГРУЗКА

Тип погрузки

Задняя, боковая и верхняя