ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ВАЛДАЙ 12

C4CR73-1010-18-A17-48-00-000

6 258 100,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Синий (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Т Тип привода 4x2

Мощность двигателя 124.2 **ਨ** Полная масса 11990

R Количество мест 1+2

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 4710

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

ДВИГАТЕЛЬ

КПП

6МКПП

Наименование двигателя

ЯМЗ 53445

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, кВт.

124.2

Крутящий момент, Н*м

662

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими 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; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением; дневные ходовые огни;

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная, двухдверная, со спальным местом Экологический класс

Евро-3

Объем двигателя, куб. см

4433

Мощность двигателя, л.с.

169

Задняя подвеска

зависимая, на двух продольных и поперечном рычагах с пневматическими упругими элементами, гидравлическими газонаполненными амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

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

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

6300

Внешняя высота фургона, мм

2500

Внутренняя ширина фургона, мм

2450

Внешняя ширина фургона, мм

2550

Внутренняя длина фургона, мм

6200

Внутренняя высота фургона, мм

Кол-во европаллет (1200х800), ед.

2400

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м3

36,456

15

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /

Толщина, мм

Отсутствует

Наугольники

Наугольники пластиковые

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Оцинкованный профиль прямоугольный

Подкрылки

Пластиковые

Элементы крепления груза на стенах

Отсутствуют

Уплотнители дверей 2-х лепестковые

Боковая защита Отсутствует

Задние красные габаритные фонари

Имеются

Вид САТ

Промтоварный фургон

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная обработка) с

косынками

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная тип "PUSH", по одному штанговому запору

Ручка на заднем портале

Имеется

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Оцинкованная сталь

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Плакированный металл

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера

Отбойники

Резиновые 2 ед.

Лесенка

Оцинкованная

Элементы крепления груза на полу

Такелажные кольца 12ед.

Освещение Светодиодное

Передние белые габаритные фонари

Имеются

Задний доп. стоп сигнал

Отсутствует

Крепление фургона к раме шасси

Стремянками

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Внутренняя обшивка / Толщина, мм Без обшивки - . обрешетка из досок

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Количество петель на дверях

4 ед на каждой двери