

## РЕФРИЖЕРАТОР ВАЛДАЙ 12 C4CRA3-1010-25-L93-19-00-161

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Синий (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**П**олная масса 11990

**Т** Тип привода 4x2

# ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ОГНЕТУШИТЕЛЬ

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

Включено

УСТРОЙСТВО ОГРАНИЧЕНИЯ СКОРОСТИ 90 КМ/Ч

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.

169

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;

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 задней оси с приводом от пружинных тормозные механизмы дискового типа

Стояночный тормоз

пневматический привод, тормозные механизмы энергоаккумуляторов

#### ПРИВОД

Тип привода

4x2

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 года или 200 000 км

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Холодильное оборудование (марка, модель, параметры)+

TMR T-1000 (-20°...+10 °C)

Материал заднего портала нержавеющая сталь

Элементы крепления на стенах

такелажные рейки

Элементы крепления на полу

Гидроборт

Cargoclime 1.5

Обтекатель

Лесенка на заднем свесе

наличие

Освещение фургона

светодиодное

Прочее

Инструментальный ящик

наличие

Вид САТ

Рефрижератор

#### ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наружное обрамление Отбортовка

алюминиевый профиль оцинкованная сталь 250 мм

ФУРНИТУРА

Ручка замка Материал замка, петлей, штанг

тип Дельта нержавеющая сталь

Фиксатор

нержавеющий, «Т»-образный

ПАНЕЛИ

Внешняя обшивка (стенки боковые и передняя/

потолок/ пол)

плакированный металл

Внешняя обшивка (задние двери)

плакированный металл

стенка/ крыша/ задняя дверь/ пол)

ЭППС 80/ 60/ 80/ 80/ 100 мм

Утеплитель и толщина (передняя стенка/ боковая Внутренняя обшивка (стенки боковые и передняя/

потолок/ задние двери)

плакированный металл

Покрытие пола Дополнительное напольное покрытие

транспортная фанера 24 мм

Внутренний жесткий слой пола

фанера

**КУЗОВ** 

Конструкция Внешние габаритные размеры, ДхШхВ, мм

бескаркасный сэндвич 7500x2590x2500

Внутренние размеры, ДхШхВ, мм Объем, м3

7330x2458x2304 41,6

Вместимость европаллет, ед. Коэффициент теплопередачи фургона, Вт/м2°С

18 не более 0,4

# ХОЛОДИЛЬНО-ОТОПИТЕЛЬНАЯ УСТАНОВКА

Температурный режим Производитель ХОУ

-20°...+10 °C TMR