

РЕФРИЖЕРАТОР ВАЛДАЙ 12 C4CR73-1010-25-L95-19-00-167

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Синий (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Т Тип привода 4x2

ਨ Полная масса 11990

Мощность двигателя 124.2

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;

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

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

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная, двухдверная, со спальным местом 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

2458

Внешняя ширина фургона, мм

2590

Внутренняя длина фургона, мм

6130

Внутренняя высота фургона, мм

2304

ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ ФУРГОНА

Коэффициент теплопроводности кузова, кВт

0,4

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Внутренний объем, м3

Вместимость паллет (1200х800), ед.

34.71561216

14

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм Толщина передней стенки, мм

Экструдированный пенополистирол 80/60 81

Толщина боковых стенок, мм Толщина крыши, мм

60 100

Толщина задней двери, мм Толщина пола, мм

85 125

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /

Толщина, мм

Оцинкованный уголок 250 мм

Наугольники

Наугольник пластиковый

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Холодильное оборудование (марка, модель,

параметры)+

Carrier Citimax 700 (-20°...+12 °C)

Залицовочные уголки

Алюминиевый профиль прямоугольный

Отбойники Холодильное оборудование (марка, модель,

параметры)

Резиновые - 2 ед. Carrier Citimax 700 (-20°...+12 °C)

Подкрылки Лесенка

Пластиковые Оцинкованная

Элементы крепления груза на стенах Элементы крепления груза на полу

Такелажная рейка с каждой стороны Отсутствуют

Боковая защита Уплотнители дверей

Имеется 3-х лепестковый

Внутреннее освещение светодиодное - 2 шт.

(включение света из кабины)

Передние белые габаритные фонари

Имеются

Задние красные габаритные фонари Задний доп. стоп сигнал

Имеются Имеется

Дополнительно

Камера заднего вида; Инструментальный ящик;

Гидроборт TCL 1.5 т; Обтекатель

Вид САТ

Рефрижератор

ПОДРАМНИК

Освещение

Подрамник (каркас основания кузова) Крепление фургона к раме шасси

Подрамник повышенной коррозионной Крепление к раме жесткими и упругими

стойкости

соединениями

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Нержавеющая «Дельта», по одному штанговому запору на каждую дверь.

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Ручка на заднем портале

Имеется, с одной стороны

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Жесткий проем задних дверей из нержавеющей стали с покрытием, с водоотводящим козырьком

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Плакированный металл

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Плакированный металл

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера с противоскользящей поверхностью 24 мм

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Отсутствуют

Количество петель на дверях

4 ед на каждой двери