

## РЕФРИЖЕРАТОР ВАЛДАЙ 8

C49RF8-105B-25-E32-48-00-000

5 858 000,00 ₽

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



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
4000

⚖ Полная масса  
7490

🚛 Тип привода  
4x2

👤 Количество мест  
1+2

Мощность двигателя  
150 / 110

## ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ЛЮКОМ ДЛЯ КОМ

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

Включено

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм  
4000

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

КПП  
6МКПП

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя  
G51B

Экологический класс  
Евро-5

Тип топлива  
Дизель

Объем двигателя, куб. см  
2499

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
150 / 110

Крутящий момент, Н\*м  
420

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска  
зависимая на двух продольных  
полуэллиптических рессорах, с  
гидравлическими телескопическими  
амортизаторами, со стабилизатором  
поперечной устойчивости

Задняя подвеска  
зависимая, на двух продольных  
полуэллиптических рессорах с  
дополнительными рессорами, с  
гидравлическими телескопическими  
амортизаторами, со стабилизатором  
поперечной устойчивости

## ШИНЫ

Размерность шин  
215/75R17,5

## ОБЩЕЕ

Базовое оснащение  
дневные ходовые огни; устройство вызова  
экстренных оперативных служб с ручным  
включением; 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;

Количество мест  
1+2

Кабина (Кузов)  
цельнометаллическая, однорядная  
трехместная, двухдверная

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

## МАССА

Полная масса, кг

7490

## 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, мес. или по пробегу, тыс. км

3 г. или 150 000 км.

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработки

## РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм

6100

Внешняя ширина фургона, мм

2300

Внешняя высота фургона, мм

2400

Внутренняя длина фургона, мм

5930

Внутренняя ширина фургона, мм

2130

Внутренняя высота фургона, мм

2230

## ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ ФУРГОНА

Коэффициент теплопроводности кузова, кВт

0,5

## ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Объем внутреннего грузового пространства, м <sup>3</sup> | Кол-во европаллет (1200x800), ед. |
| 28,166907  | 11                                |

## СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

|                                    |                             |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Вид утеплителя / Толщина, мм       | Толщина передней стенки, мм |
| Экструдированный пенополистирол 80 | 80                          |

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Толщина боковых стенок, мм | Толщина крыши, мм |
| 80                         | 80                |

|                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| Толщина задней двери, мм | Толщина пола, мм |
| 80                       | 130              |

## ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова / Толщина, мм

Оцинкованный уголок 200 мм

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Холодильное оборудование (марка, модель, параметры)+

Глейско GR - 40Т (-20°...+12 °С)

Отбойники

Резиновые - 2 ед.

Подкрылки

Пластиковые

Элементы крепления груза на стенах

Отсутствуют

Боковая защита

Имеется

Освещение

Внутреннее освещение светодиодное - 1 шт.  
(включение света из кузова)

Задние красные габаритные фонари

Имеются

Дополнительно

Закладные под ХОУ на передней стенке и крыше

## ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Подрамник повышенной коррозионной стойкости

## ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому запору

Ручка на заднем портале

Имеется, с одной стороны

## ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

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

Залицовочные уголки

Оцинкованный профиль (со скошенным углом по передней стенке, с прямым по остальным стенкам), покрытый полимерно-порошковым составом белого цвета

Холодильное оборудование (марка, модель, параметры)

Глейско GR - 40Т (-20°...+12 °С)

Лесенка

Оцинкованная

Элементы крепления груза на полу

Отсутствуют

Уплотнители дверей

3-х лепестковый

Передние белые габаритные фонари

Имеются

Задний доп. стоп сигнал

Имеется

Вид САТ

Рефрижератор

Крепление фургона к раме шасси

Крепление к раме жесткими и упругими соединениями

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

## ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Плакированный металл

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Оцинкованная сталь

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера 18 мм

## ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Количество петель на дверях

3 ед на каждой двери

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Отсутствуют