

## РЕФРИЖЕРАТОР ВАЛДАЙ 8

C49RF8-105B-25-L97-19-00-000

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



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
4000

⌚ Тип привода  
4x2

⚖ Полная масса  
7490

⚡ Мощность двигателя  
110

## 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, кВт.

110

Мощность двигателя, л.с.

150

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;

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, лет или по пробегу, тыс. км

3 г. или 150 000 км.

## НАДСТРОЙКИ

### Производитель

сторонние доработки

## РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

### Внешняя длина фургона, мм

5400

### Внешняя ширина фургона, мм

2590

### Внешняя высота фургона, мм

2500

### Внутренняя длина фургона, мм

5230

### Внутренняя ширина фургона, мм

2170

### Внутренняя высота фургона, мм

2000

## ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ ФУРГОНА

Коэффициент теплопроводности кузова, кВт

0,4

## ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м<sup>3</sup>

22,6982

Кол-во европаллет (1200x800), ед.

10

## 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	Наугольники
Оцинкованный уголок 250 мм	Наугольник пластиковый

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Холодильное оборудование (марка, модель, параметры)+ Carrier Citimax 400 (-20°...+12 °С)	Залицовочные уголки Алюминиевый профиль прямоугольный
Отбойники Резиновые - 2 ед.	Холодильное оборудование (марка, модель, параметры) Carrier Citimax 400 (-20°...+12 °С)
Подкрылки Пластиковые	Лесенка Оцинкованная
Элементы крепления груза на стенах Такелажная рейка с каждой стороны	Элементы крепления груза на полу Отсутствуют
Боковая защита Имеется	Уплотнители дверей 3-х лепестковый
Освещение Внутреннее освещение светодиодное - 2 шт. (включение света из кабины)	Передние белые габаритные фонари Имеются
Задние красные габаритные фонари Имеются	Задний доп. стоп сигнал Имеется
Дополнительно Камера заднего вида; Инструментальный ящик	Вид САТ Рефрижератор

## ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)	Крепление фургона к раме шасси
Подрамник повышенной коррозионной стойкости	Крепление к раме жесткими и упругими 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

Количество петель на дверях

3 ед на каждой двери

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Отсутствуют