

# ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ВАЛДАЙ 8

C4ARD8-102B-18-973-60-00-900

Доступные цвета: Белый (1 слой);



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Т** Тип привода

4x2

Мощность двигателя

110

**^** Полная масса 7490

**Я** Количество мест 1+2

# ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ЛЮКОМ ДЛЯ КОМ

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

Включено

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЙ ОБТЕКАТЕЛЬ НАД КАБИНОЙ ФУРГОНА

Включено

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

6913

3155

Ширина, мм

2300

Высота, мм

DDICOTA, I-II-

Колесная база, мм

3310

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

ΚПП

6МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

G21B

Тип топлива

Дизель

Мощность двигателя, кВт.

110

Крутящий момент, Н\*м

420

Экологический класс

Евро-2

Объем двигателя, куб. см

2499

Мощность двигателя, л.с.

150

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 и автоматическим срабатыванием при опрокидывании; устройство вызова экстренных оперативных служб с ручным включением; совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом) с ручным управлением;

#### Загрузочное пространство

платформа с передним высоким бортом, с тентом, задними распашными воротами

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

Категория водительских прав

C1

#### **MACCA**

Полная масса, кг

7490

Снаряженная масса, кг

3900

Грузоподъемность, кг

3590

#### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС, передние и задние тормозные механизмы дискового типа

Стояночный тормоз

тормозные механизмы задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

#### ПРИВОД

Тип привода

Вид привода

4x2

Задний

Ошиновка

Двускатная

#### СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 150 000 км.

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

#### РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм Внешняя ширина фургона, мм

5100 2300

Внешняя высота фургона, мм Внутренняя длина фургона, мм

2215 5000

Внутренняя ширина фургона, мм Внутренняя высота фургона, мм

2200 2000

### ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Внутренний объем, м3 Вместимость паллет (1200х800), ед.

22 10

#### ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /

Толщина, мм

Транспортная фанера 18 мм

Наугольники

Наугольники из плакированной стали

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Прямоугольный профиль из плакированного

металла

Отбойники

Оцинкованная

Отсутствуют

Освещение

Светодиодное

Лесенка

Резиновые 2 ед.

Подкрылки

Пластиковые

Элементы крепления груза на стенах

Отсутствуют

Уплотнители дверей

2-х лепестковые

Боковая защита

Алюминиевая

Задние красные габаритные фонари

Имеются

Вид САТ

Промтоварный фургон

Задний доп. стоп сигнал

Имеется

Имеются

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Швеллер 100мм. Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная

обработка) с косынками

Крепление фургона к раме шасси

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Элементы крепления груза в полу

Передние белые габаритные фонари

Стремянками

Фиксатор дверей

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

фанеры

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера 18 мм

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Без обшивки - . обрешетка из транспортной

# ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Количество петель на дверях 2 ед на каждой двери

## РАЗМЕРЫ ГОТОВОГО АВТОМОБИЛЯ

Габаритная длина а/м, мм 6913

Габаритная высота а/м, мм 3155 Габаритная ширина а/м, мм 2300