

## ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ВАЛДАЙ 12

C4CR73-1010-18-A17-48-00-000

6 258 100,00 ₽

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



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
4710

👤 Количество мест  
1+2

⚙️ Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Дизель

📏 Полная масса  
11990

### ОПЦИИ

ПРЕДУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

ОГНЕТУШИТЕЛЬ

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

Включено

УСТРОЙСТВО ОГРАНИЧЕНИЯ СКОРОСТИ 90 КМ/Ч

+ Добавлено, цена по запросу

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм  
4710

Колея передних колес, мм  
1830

Колея задних колес, мм  
1848

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
6

Сцепление  
сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя  
ЯМЗ 53445

Экологический класс  
Евро-3

Описание двигателя  
четырёхтактный, с воспламенением от сжатия

Тип топлива  
Дизель

Подача топлива  
Впрыск топлива под давлением

Степень сжатия  
17,5

Объем двигателя, куб. см  
4433

Количество цилиндров и их расположение  
4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
169 / 124.2

Крутящий момент, Н\*м  
662

Блок управления двигателем  
МД 22 3012.3765 001-01

## 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

Скоростная категория шин  
M (130 км/ч)

Индекс несущей способности шин  
140/138

## 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;

Компоновка  
Бескапотная

Количество мест

1+2

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

## МАССА

Полная масса, кг

11990

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

4500

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

8000

## 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

## ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN  
На правом лонжероне рамы перед передним колесом; На табличке изготовителя

Места расположения таблички изготовителя  
На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя  
на блоке цилиндров двигателя слева

## ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов  
глушитель

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм  
С гидроусилителем

## НАДСТРОЙКИ

Производитель сторонние доработки	Внешняя длина фургона, мм <b>6300</b>	Внешняя ширина фургона, мм <b>2550</b>
Внешняя высота фургона, мм <b>2500</b>	Внутренняя длина фургона, мм <b>6200</b>	Внутренняя ширина фургона, мм <b>2450</b>
Внутренняя высота фургона, мм <b>2400</b>	Объем внутреннего грузового пространства, м <sup>3</sup> <b>36,456</b>	Кол-во европаллет (1200x800), ед. <b>15</b>
Внутренняя отбортовка по периметру кузова / Толщина, мм <b>Отсутствует</b>	Залицовочные уголки <b>Оцинкованный профиль прямоугольный</b>	Наугольники <b>Наугольники пластиковые</b>
Подрамник (каркас основания кузова) <b>Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная обработка) с косынками</b>	Крепление фургона к раме шасси <b>Стремянками</b>	Фурнитура (петли, замки) <b>Оцинкованная тип "PUSH", по одному штанговому запору</b>
Портал ворот <b>Оцинкованная сталь</b>	Фиксатор дверей <b>Имеется, «Т»-образный оцинкованный</b>	Отбойники <b>Резиновые 2 ед.</b>
Подкрылки <b>Пластиковые</b>	Ручка на заднем портале <b>Имеется</b>	Лесенка <b>Оцинкованная</b>
Элементы крепления груза на стенах <b>Отсутствуют</b>	Элементы крепления груза на полу <b>Такелажные кольца 12ед.</b>	Боковая защита <b>Отсутствует</b>
Уплотнители дверей <b>2-х лепестковые</b>	Освещение <b>Светодиодное</b>	Передние белые габаритные фонари <b>Имеются</b>

Задние красные габаритные  
фонари

Имеются

Внутренняя обшивка / Толщина,  
мм

Без обшивки - . обрешетка  
из досок

Количество петель на дверях

4 ед на каждой двери

Задний доп. стоп сигнал

Отсутствует

Напольное покрытие / Толщина,  
мм

Транспортная фанера

Вид САТ

Промтоварный фургон

Наружная обшивка / Толщина, мм

Плакированный металл

Задние двери

Двустворчатые, распашные  
на 270 градусов с  
фиксацией в открытом  
положении