

## АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ВАЛДАЙ 8

C49RD8-102B-04-E01-48-00-000

8 696 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
3310

👤 Количество мест  
1+2

🚗 Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Дизель

📏 Полная масса  
7490

### ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ

Включено

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ С ЛЮКОМ ДЛЯ КОМ

Включено

ТАХОГРАФ - СТАНДАРТ

Включено

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЙ ОБТЕКАТЕЛЬ НАД КАБИНОЙ ФУРГОНА

+ Добавлено, 30000.00 ₽

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

3310

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
6

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя  
G21B

Экологический класс  
Евро-2

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

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

## ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На правом лонжероне рамы между кронштейнами задней рессоры; На табличке изготовителя

Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя

на блоке цилиндров двигателя слева

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем

## НАДСТРОЙКИ

Производитель  
сторонние доработки

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Способ управления  
Гидравлический от КОМ.

Другое  
Электроизоляция 1000В. Усиленная  
облегченная конструкция стрелы. Складная  
люлька

Вид САТ  
Автогидроподъемник

## ХАРАКТЕРИСТИКИ АГП

Модель АГП  
ВЕЛМАШ ВА180Т

Рабочая высота подъема, м  
18

Угол поворота рабочей платформы, град., не  
более  
180

Угол поворота стрелы, град.  
370

Угол поворота люльки, град.  
+/- 90

Вылет, м / Грузоподъемность люльки, кг  
10,7/300

Площадь рабочей платформы, м<sup>2</sup>  
1

Размеры рабочей платформы (ДхШхВ), м  
1,4x0,7x1,1

Количество людей в рабочей платформе, чел.  
2

## ТИПО КОНСТРУКЦИИ

Конструкция рабочего оборудования  
Телескопический (стрела над кабиной)