

## АВТОГИДРОПОДЪЕМНИК ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R32-1500-05-D99-49-00-000

**ВЫГОДА ДО 250 000,00 Р\***

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



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип топлива  
дизель

Т Тип привода  
4x2

### ОПЦИИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

Цена по запросу

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ABS

Цена по запросу

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ Пассажира

Цена по запросу

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия

3 года или 200 000 км

Гарантия от сквозной коррозии

8 лет без ограничения пробега

Межсервисный интервал

20000 км

## ПРИВОД

Тип привода

4x2

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлическая система

ABS

ESC

дисковые тормоза всех колес

## МАССА

Полная масса, кг

3500

## ШИНЫ

Размерность шин

185/75 R16C

## ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива

дизель

Наименование двигателя

G51C

Объем двигателя, куб. см

2.5

Мощность двигателя, л.с.

150

Крутящий момент, Н\*м

420

Экологический класс

евро-5

## ТРАНСМИССИЯ

КПП

6МКПП

## ГАБАРИТЫ

Колесная база

L3

## ОБЩЕЕ

Категория транспортного средства

N1 - грузовое ТС, полная масса не более 3.5 т

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработки

## ТИПО КОНСТРУКЦИИ

Конструкция рабочего оборудования

Телескопический (стрела за кабиной)

## 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

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Способ управления

Гидравлический от КОМ.

Прочее

Электроизоляция 1000В. Усиленная облегченная конструкция стрелы. Складная люлька

Вид САТ

Автогидроподъемник