

ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ  
ФУРГОН СОБОЛЬ NN 4Х4  
АЗ1A12-930

3 890 000,00 ₽

Цвет: Зелёный (1 слой) 



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база	3005	Тип топлива	Дизель
♂ Количество мест	1+2	☒ Тип привода	4x4
Мощность двигателя		150 / 110	

ОПЦИИ

ПРЕДПУСКОВОЙ ПОДОГРЕВАТЕЛЬ-ОТОПИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ	Включено
ЭЛЕКТРОПРИВОД БОКОВЫХ ЗЕРКАЛ ЗАДНЕГО ВИДА	Включено
АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ С ПОВЫШЕННЫМ РЕСУРСОМ	Включено
ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ПОЛА ФУРГОНА ИЗ ФАНЕРЫ	Включено
ПОДРЕССОРЕННОЕ СИДЕНИЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ	Включено
ПРОТИВОТУМАННЫЕ СВЕТОДИОДНЫЕ ФАРЫ	Включено
СИДЕНИЕ ПАССАЖИРА ДВУХМЕСТНОЕ С ПОДОГРЕВОМ "ЛЮКС"	Включено

ОБИВКА БОКОВИН ГРУЗОВОГО ОТСЕКА ИЗ ПЛАСТИКА

Включено

ПОДОГРЕВ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА

Включено

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
5110

Ширина, мм  
2068

Высота, мм  
2490

Колесная база, мм  
3005

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

КПП  
6МКПП

Раздаточная коробка  
механическая, двухступенчатая, с планетарным  
редуктором, без дифференциала, с функцией  
подключения привода переднего моста

### ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя  
G31C

Экологический класс  
Евро-3

Тип топлива  
Дизель

Объем двигателя, куб. см  
2499

Мощность двигателя, л.с. / кВт.  
150 / 110

Крутящий момент, Н\*м  
420

### ПОДВЕСКА

Передняя подвеска  
независимая, на поперечных рычагах с  
цилиндрическими винтовыми пружинами, с  
гидравлическими телескопическими  
амортизаторами, со стабилизатором  
поперечной устойчивости

Задняя подвеска  
зависимая, на продольных полуэллиптических  
рессорах, с гидравлическими телескопическими  
амортизаторами, со стабилизатором  
поперечной устойчивости

### ШИНЫ

Размерность шин

225/75R16C

## 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;

Количество мест

1+2

Категория транспортного средства

N1G - Транспортные средства повышенной проходимости, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

Загрузочное пространство

цельнометаллический фургон, отделен от кабины перегородкой

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная

Категория водительских прав

В

## МАССА

Полная масса, кг

3500

Снаряженная масса, кг

2720

Грузоподъемность, кг

780

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический контурный привод с диагональным разделением, с АБС; передние и задние тормозные механизмы - дисковые

Стояночный тормоз

электромеханический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес (по заказу для мод. с коммерческим наименованием Gazelle NN, Sobol NN)

## ПРИВОД

Тип привода

4x4

Вид привода

Полный

Ошиновка

Односкатная