

## ЦЕЛЬНОМЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ФУРГОН СОБОЛЬ

27527-353

2 390 000,00 ₽

Цвет: Синий (1 слой)



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
2760

👤 Количество мест  
1+2

⚙️ Тип привода  
4x4

💧 Тип топлива  
Дизель

📏 Полная масса  
3285

### ОПЦИИ

1-СЛ.

Включено

ЭРА-ГЛОНАСС УПРОЩЕННЫЙ

Включено

АВТОМОБИЛЬ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РФ

Включено

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

4810

Ширина, мм

2030

Высота, мм

2385

Колесная база, мм

2760

Колея передних колес, мм

1720

Колея задних колес, мм

1700

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

5

Сцепление

сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

Раздаточная коробка

механическая, двухступенчатая, без дифференциала, с функцией отключения привода переднего моста

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

Cummins ISF2.8

Экологический класс

Евро-5

Описание двигателя

четырёхтактный, с воспламенением от сжатия

Тип топлива

Дизель

Подача топлива

Впрыск топлива под давлением

Степень сжатия

16,9

Объем двигателя, куб. см

2776

Количество цилиндров и их расположение

4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

120 / 88.3

Крутящий момент, Н\*м

270

Блок управления двигателем

Continental, CM 2220

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами

Задняя подвеска

зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах с телескопическими амортизаторами

## ШИНЫ

Размерность шин

225/75R16

Скоростная категория шин

Q (160 км/ч)

Индекс несущей способности шин

104/-

## ОБЩЕЕ

Компоновка

полукапотная

Загрузочное пространство

цельнометаллический фургон, сварной не несущей конструкции

Количество мест

1+2

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

Категория транспортного средства

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

Категория водительских прав

B

## МАССА

Полная масса, кг

3285

Снаряженная масса, кг

2270

Грузоподъемность, кг

1015

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

1650

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

1720

## ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлический двухконтурный привод с разделением по осям, с вакуумным усилителем, без ABS, тормозные механизмы передних колес дисковые, задних - барабанные

Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к тормозным механизмом задних колес

## ПРИВОД

Тип привода

4x4

Вид привода

Полный

Ошиновка

Односкатная

## ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На наружной панели передка кабины, под капотом с правой стороны по ходу движения;  
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, нейтрализатор, фильтр твердых частиц

## **РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ**

Рулевой механизм

С гидроусилителем