

АВТОБУС СОБОЛЬ 221717-753

2 291 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

8 Количество мест

6

Мощность двигателя

78.5

Тип топлива

Т Тип привода 4х4

Бензин

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

4810

Высота, мм

2385

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Раздаточная коробка

двухступенчатая, механическая, без дифференциала, с функцией отключения привода переднего моста. Ширина, мм

2115

Колесная база, мм

2760

КПП

5МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

УМЗ А275

Тип топлива

Бензин

Мощность двигателя, кВт.

78.5

Крутящий момент, Н*м

220.5

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими амортизаторами, без стабилизатора поперечной устойчивости

Экологический класс

Евро-5

Объем двигателя, куб. см

2690

Мощность двигателя, л.с.

108

Задняя подвеска

зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах с телескопическими амортизаторами, без стабилизатора поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

225/75R16

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

утеплитель облицовки радиатора; устройство вызова экстренных служб с ручным включением и автоматическим срабатыванием при опрокидывании;

Количество мест

6

Кабина (Кузов)

цельнометаллический, закрытый, сварной, установлен на раме Категория транспортного средства

M2G - Транспортные средства повышенной проходимости, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения и технически допустимую максимальную массу не более 5 т

Категория водительских прав

В

MACCA

Полная масса, кг

Снаряженная масса, кг

3280

2330

Грузоподъемность, кг

950

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлический, двухконтурный привод с разделением по осям, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес дисковые, задние - барабанные

Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к тормозным механизмом задних колес

ПРИВОД

Тип привода

Вид привода

4x4

Полный

Ошиновка

Односкатная

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 80 000 км.