

КОМБИ ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС 27057-773

2 740 000,00 ₽

Цвет: Белый (1 слой)



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Р Количество мест 1+6

Т Тип привода 4x4

Тип топлива
Бензин

ਨ Полная масса 3500

ОПЦИИ

АВТОМОБИЛЬ С УМЕНЬШЕННОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ

Включено

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

5475

Высота, мм

2385

Ширина, мм

2075

Колесная база, мм

2900

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Число передач

5

Раздаточная коробка

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

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

УМЗ A275

Тип топлива

Бензин

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

108 / 78.5

Экологический класс

Евро-5

Объем двигателя, куб. см

2690

Крутящий момент, Н*м

220.5

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

Задняя подвеска

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

ШИНЫ

Размерность шин

195/75R16C

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

Загрузочное пространство

цельнометаллический фургон, сварной не несущей конструкции

Количество мест

1+6

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, трехдверная,

семиместная

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

R

MACCA

Полная масса, кг

3500

Грузоподъемность, кг

1200

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

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

Стояночный тормоз

Снаряженная масса, кг

2300

механический (тросовый) привод к тормозным механизмом задних колес

ПРИВОД

Тип привода

4x4

Вид привода

Полный

Ошиновка Двускатная

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На наружной панели передка кабины, под капотом с правой стороны по ходу движения; На табличке изготовителя

Места расположения номера двигателя на блоке цилиндров двигателя слева Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем