

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330252-1750-26-B73-48-00-000

3 112 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Р Количество мест 1+2

Т Тип привода 4x2

ਨ Полная масса 3500

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм

3500

Колея задних колес, мм

1560

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

Сцепление

сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

Колея передних колес, мм

1700

Число передач

5

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

УМЗ А2755 (маркировка А27550)

Описание двигателя

четырехтактный, с искровым зажиганием

Подача топлива

Распределенный впрыск топлива

Объем двигателя, куб. см

2690

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

108 / 78.5

Блок управления двигателем

М74.9 259.3765004-10 - при работе на бензине

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

Задняя подвеска

Экологический класс

Евро-5

10.0

220

4, рядное

Тип топлива

Бензин / LPG

Степень сжатия

Крутящий момент, Н*м

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

Количество цилиндров и их расположение

ШИНЫ

Размерность шин

175R16C, 185/75R16C

Индекс несущей способности шин

98/96, 104/102

Скоростная категория шин

N (140 км/ч)

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

Компоновка

полукапотная

Количество мест

1+2

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

Категория транспортного средства

N1 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

MACCA

Полная масса, кг

3500

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг 1500

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг 2500

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные

Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

ПРИВОД

Тип привода

4x2

4x2

Вид привода

Ошиновка

Двускатная

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На правом лонжероне рамы, между кронштейнами задних рессор; На табличке изготовителя

Места расположения номера двигателя на блоке цилиндров двигателя слева

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов глушитель и нейтрализатор

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм

С гидроусилителем

Места расположения таблички изготовителя На задней стойке проема правой двери кабины

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики