# ХЛЕБНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330270-1773-29-052-15-60-900

Доступные цвета: Белый (1 слой);



# ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

8 Количество мест

1+2

Мощность двигателя

78.5

Тип топлива

Бензин

**Т**ип привода 4x4

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ГАБАРИТЫ

Длина, мм

5665

Высота, мм

2700

Ширина, мм

2090

Колесная база, мм

2900

# ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

КПП **5МКПП** 

Раздаточная коробка

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

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

УМЗ A275

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

108

Евро-5

2690

Задняя подвеска

Экологический класс

Объем двигателя, куб. см

Мощность двигателя, л.с.

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

## ШИНЫ

Размерность шин

195/75R16C

#### ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

Загрузочное пространство

фургон

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

В

#### MACCA

Полная масса, кг

3500

Снаряженная масса, кг

2485

Грузоподъемность, кг

1015

#### ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлический двухконтурный привод с разделением по осям, с вакуумным усилителем, без АБС, 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 Двускатная

#### СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

#### РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внутренняя длина фургона, мм

3220

Внутренняя ширина фургона, мм

1985

Внутренняя высота фургона, мм

1600

# СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм Толщина передней стенки, мм

Пенополистирол 25 25

Толщина боковых стенок, мм Толщина крыши, мм

25 25

Толщина задней двери, мм Толщина пола, мм

25 80

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Профиль из плакированной стали

прямоугольный

Напольное покрытие Оцинкованная сталь

Отбойники Подкрылки Резиновые - 2 ед. Пластиковые

 Боковая защита
 Уплотнители дверей

 Отсутствует
 2-х лепестковый

Освещение Передние белые габаритные фонари

Внутреннее освещение - 3шт. Имеются

Задние красные габаритные фонари Задний доп. стоп сигнал

Имеются Имеется

Лотки в комплекте Вид САТ

Отсутствуют Хлебный фургон

#### ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наугольники

Наугольник из плакированной стали

#### ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Швеллер 100мм. Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная

обработка)

Крепление фургона к раме шасси

Стремянками

### ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная «Дельта», по одному штанговому

запору на каждой двери

Фиксатор дверей Отсутствуют

#### ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Плакированный металл

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Оцинкованная сталь

# ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал внутренних дверей

Внутренний портал повышенной коррозионной стойкости (катафорезная обработка).

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Имеются, 4 ед.

Задние двери Отсутствуют

Количество петель на дверях

2 ед на каждой двери

#### ВМЕСТИМОСТЬ

Вместимость хлебных лотков, ед.

128