

## ХЛЕБНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330200-1770-29-286-15-60-900

2 726 000,00 ₺

Доступные цвета: Белый (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
2900

Тип топлива  
Бензин

👤 Количество мест  
1+2

⚙️ Тип привода  
4x2

Мощность двигателя  
108 / 78.5

### ОПЦИИ

СТАБИЛИЗАТОР ПЕРЕДНЕЙ ПОДВЕСКИ

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

+ Добавлено, 50000.00 ₺

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

5685

Ширина, мм

2090

Высота, мм

2820

Колесная база, мм

2900

## ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

КПП

5МКПП

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

УМЗ А275

Экологический класс

Евро-5

Тип топлива

Бензин

Объем двигателя, куб. см

2690

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

108 / 78.5

Крутящий момент, Н\*м

220.5

## ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

Задняя подвеска

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

## ШИНЫ

Размерность шин

175R16C, 185/75R16C

## 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

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

Категория водительских прав

B

## МАССА

Полная масса, кг  
3500

Снаряженная масса, кг  
2510

Грузоподъемность, кг  
990

## 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 механизмом задних колес

## ПРИВОД

Тип привода  
4x2

Вид привода  
Задний

Ошиновка  
Двускатная

## НАДСТРОЙКИ

Производитель  
собственное производство

## РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внутренняя длина фургона, мм  
3220

Внутренняя ширина фургона, мм  
1985

Внутренняя высота фургона, мм  
1810

## СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм

Пенополистирол 40

Толщина передней стенки, мм

40

Толщина боковых стенок, мм

40

Толщина крыши, мм

40

Толщина задней двери, мм

40

Толщина пола, мм

75

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Профиль из лакированной стали  
прямоугольный

Напольное покрытие

Оцинкованная сталь

Отбойники

Резиновые - 2 ед.

Подкрылки

Пластиковые

Боковая защита

Отсутствует

Уплотнители дверей

2-х лепестковый

Освещение

Внутреннее освещение - 3шт.

Передние белые габаритные фонари

Имеются

Задние красные габаритные фонари

Имеются

Задний доп. стоп сигнал

Имеется

Лотки в комплекте

Отсутствуют

Вид САТ

Хлебный фургон

## ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Наугольники

Наугольник из лакированной 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).

Задние двери

Отсутствуют

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Имеются, 4 ед.

Количество петель на дверях

2 ед на каждой двери

## ВМЕСТИМОСТЬ

Вместимость хлебных лотков, ед.

144