

## ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330260-1240-18-C66-48-00-000

3 293 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база  
2900

👤 Количество мест  
1+2

⚙️ Тип привода  
4x2

💧 Тип топлива  
Бензин / CNG

📏 Полная масса  
3500

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм  
2900

Колея передних колес, мм  
1700

Колея задних колес, мм  
1560

#### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
механическая

Число передач  
5

Сцепление  
сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

## ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

УМЗ 421647

Экологический класс

Евро-5

Описание двигателя

четырехтактный, с искровым зажиганием  
(двухтопливный)

Тип топлива

Бензин / CNG

Подача топлива

Распределенный впрыск топлива

Степень сжатия

9,2

Объем двигателя, куб. см

2890

Количество цилиндров и их расположение

4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

100 / 73.4

Крутящий момент, Н\*м

220.5

Блок управления двигателем

Микас 12, 9866.3763004

## 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

Скоростная категория шин

N (140 км/ч)

Индекс несущей способности шин

98/96, 104/102

## ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

по заказу: совмещенная система вентиляции,  
отопления и кондиционирования (система  
управления климатом) с ручным управлением;

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

## МАССА

Полная масса, кг  
3500

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг  
1400

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 (для мод. с двигателями с искровым зажиганием)

Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

## ПРИВОД

Тип привода  
4x2

Вид привода  
Задний

Ошиновка  
Двускатная

## ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

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

Места расположения таблички изготовителя

На задней стойке проема правой двери кабины

Места расположения номера двигателя на блоке цилиндров двигателя слева

## ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов  
глушитель, нейтрализатор

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм  
С гидроусилителем

## НАДСТРОЙКИ

Производитель

|   |   |   |
|---|---|---|
| сторонние доработчики   | Внутренняя длина фургона, мм<br><b>5000</b>   | Внутренняя ширина фургона, мм<br><b>2050</b>  |
| Внутренняя высота фургона, мм<br><b>2200</b>  | Объем внутреннего грузового пространства, м3<br><b>22,6</b>                                 | Кол-во европаллет (1200x800), ед.<br><b>10</b>  |
| Внутренняя отбортовка по периметру кузова / Толщина, мм<br><b>Отсутствует</b>                                   | Залицовочные уголки<br><b>Наружное - оцинкованный профиль с полимерным покрытием</b>        | Наугольники<br><b>Наугольники из лакированной стали</b>   |
| Подрамник (каркас основания кузова)<br><b>Подрамник повышенной коррозионной стойкости</b>                       | Крепление фургона к раме шасси<br><b>Крепление к раме жесткими и упругими соединениями</b>  | Фурнитура (петли, замки)<br><b>из оцинкованной стали (1 штанговый запор контейнерного типа на каждой двери с механизмом запора типа PUSH)</b> |
| Портал ворот<br><b>Жесткий проем задних дверей из оцинкованной стали с покрытием, с водоотводящим козырьком</b> | Фиксатор дверей<br><b>т-образный фиксаторами открытых дверей</b>                            | Отбойники<br><b>Буфер резиновый – 2 ед</b>  |
| Подкрылки<br><b>пластиковые подкрылки с резиновыми брызговиками</b>   | Ручка на заднем портале<br><b>Имеется</b>   | Лесенка<br><b>Имеется</b>   |
| Элементы крепления груза на стенах<br><b>Отсутствуют</b>  | Элементы крепления груза на полу<br><b>Такелажные кольца вдоль бортов</b>                   | Боковая защита<br><b>Отсутствует</b>  |
| Уплотнители дверей<br><b>2- лепестковый</b>   | Освещение<br><b>Светодиодное освещение</b>  | Передние белые габаритные фонари<br><b>Имеются</b>  |
| Задние красные габаритные фонари<br><b>Имеются</b>  | Задний доп. стоп сигнал<br><b>Отсутствует</b>   | Дополнительно<br><b>Световозвращающая контурная маркировка</b>  |
| Наружная обшивка / Толщина, мм<br><b>Плакированный металл</b>   | Внутренняя обшивка / Толщина, мм<br><b>Без обшивки - . обрешетка из транспортной фанеры</b> | Напольное покрытие / Толщина, мм<br><b>Транспортная фанера</b>  |
| Задние двери<br><b>двухстворчатые, с углом открытия 270 гр.</b>   | Количество петель на дверях<br><b>3 ед. на каждой двери (оцинкованная сталь)</b>            | Вид САТ<br><b>Промтоварный фургон</b>   |