

ЕВРОПЛАТФОРМА ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330250-1750-48-C79-75-00-000

2 974 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
2900

👤 Количество мест
1+2

⚙️ Тип привода
4x2

💧 Тип топлива
Бензин

📏 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 А2755

Экологический класс

Евро-5

Описание двигателя

четырёхтактный, с искровым зажиганием

Тип топлива

Бензин

Подача топлива

Распределенный впрыск топлива

Степень сжатия

10,0

Объем двигателя, куб. см

2690

Количество цилиндров и их расположение

4, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

108 / 78.5

Крутящий момент, Н*м

220.5

Блок управления двигателем

Микас 12, 9867.3763004 - при работе на бензине и газе

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

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

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 6000 | Внутренняя ширина фургона, мм 2050 |
| Внутренняя высота фургона, мм 2200 | Объем внутреннего грузового пространства, м3 27,1 | Кол-во европаллет (1200x800), ед. 12 |
| Подрамник (каркас основания кузова) Подрамник повышенной коррозионной стойкости | Фурнитура (петли, замки) из оцинкованной стали (1 штанговый запор контейнерного типа на каждой двери с механизмом запора типа PUSH2) | Фиксатор дверей Г-образный под фургоном |
| Отбойники Буфер резиновый – 2 ед Лесенка Имеется | Подкрылки Пластиковые подкрылки Элементы крепления груза на полу Такелажные кольца | Ручка на заднем портале Имеется Боковая защита Отсутствует |
| Уплотнители дверей 2-х лепестковый | Освещение Отсутствует | Передние белые габаритные фонари Габаритные огни по бокам фургона снизу |
| Задние красные габаритные фонари Отсутствует | Задний доп. стоп сигнал Отсутствует | Дополнительно передняя и задняя стойки на болтовых соединениях, средняя съемно-сдвижная стойка |
| Крепление платформы к раме шасси крепление к раме жесткими и упругими соединениями | Тент Обычный | Светопрозрачная вставка на крыше Отсутствует |
| Задние двери Задние распашные ворота, по периметру с резиновыми уплотнениями (открываются на 270°) | Количество петель на дверях Зед на каждую сторону | Вид САТ Европлатформа |
| Крыша Несдвижная | Борта без борта (вынимаемая ламинированная фанера 18мм и высотой 400 мм) | Покрытие пола транспортная ламинированная фанера с противоскользящей насечкой |
| Тип боковых шторок и стоек Откидная с одной стороны, сдвижная с другой, стойки: передняя и задняя стойки на болтовых соединениях, средняя съемно-сдвижная стойка | Дополнительный механизм натяжения Отсутствует | Материал тента плотностью не менее 400 г/м2 |
| Тип погрузки Задняя и боковая | | |