

# ЕВРОПЛАТФОРМА ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330232-1750-48-C75-75-00-000

2 962 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Р** Количество мест 1+5

Мощность двигателя 108 / 78.5 Тип топлива

Бензин

**Т**ип привода 4x2

# ОПЦИИ

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

+ Добавлено, 50000.00 ₽

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 3500

#### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

КПП 5МКПП

**ДВИГАТЕЛЬ** 

Наименование двигателя

УМЗ А275

Тип топлива

Бензин

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

108 / 78.5

Экологический класс

Евро-5

Объем двигателя, куб. см

2690

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, без стабилизатора поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

175R16C, 185/75R16C

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

Количество мест

1+5

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, двухдверная, шестиместная 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

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

гидравлический двухконтурный привод с разделением по осям, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес дисковые, задних - барабанные

Стояночный тормоз

Вид привода

Задний

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

ПРИВОД

Тип привода

Ошиновка

4x2

Двускатная

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 150 000 км.

# НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

#### РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм Внешняя ширина фургона, мм

2150 4200

Внутренняя длина фургона, мм Внешняя высота фургона, мм

5000

Внутренняя ширина фургона, мм Внутренняя высота фургона, мм

2050 2200

### ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м3 Кол-во европаллет (1200х800), ед.

22,55 10

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова) Крепление платформы к раме шасси Подрамник повышенной коррозионной крепление к раме жесткими и упругими

соединениями

стойкости

#### ФУРНИТУРА

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

Ручка на заднем портале

Имеется

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отбойники Подкрылки

Буфер резиновый - 2 ед Пластиковые подкрылки

Лесенка Элементы крепления груза на полу

Имеется Такелажные кольца

Тент Уплотнители дверей

2-х лепестковый Обычный

Освещение Боковая зашита Отсутствует Отсутствует

Передние белые габаритные фонари Светопрозрачная вставка на крыше

Габаритные огни по бокам фургона снизу Отсутствует

Задние красные габаритные фонари Задний доп. стоп сигнал

Отсутствует Отсутствует

Дополнительно

Вид САТ передняя и задняя стойки на болтовых

Европлатформа соединениях, средняя съемно-сдвижная стойка

#### ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Задние распашные ворота, по периметру с резиновыми уплотнениями (открываются на

270°)

Количество петель на дверях

Зед на каждую сторону

#### ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Тип боковых шторок и стоек

Откидная с одной стороны, сдвижная с другой, стойки: передняя и задняя стойки на болтовых соединениях, средняя съемно-сдвижная стойка Крыша

Несдвижная

Борта Покрытие пола

без борта (вынимаемая ламинированная фанера

18мм и высотой 400 мм)

транспортная ламинированная фанера с

противоскользящей насечкой

# ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

Дополнительный механизм натяжения

Отсутствует

Материал тента плотностью не менее 400 г/м2

### ПОГРУЗКА

Тип погрузки

Задняя и боковая