

# ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330232-1750-18-C65-48-00-000

3 024 000,00 ₽

Цвет: Белый (1 слой)



# ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Р** Количество мест 1+5

Мощность двигателя 108 / 78.5 Тип топлива

Бензин

**Т** Тип привода 4x2

# ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 3500

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

ДВИГАТЕЛЬ

КПП 5МКПП Наименование двигателя

Экологический класс

**УМЗ А275** 

Евро-5

Тип топлива

Объем двигателя, куб. см

Бензин

2690

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

Крутящий момент, Н\*м

108 / 78.5

220.5

## ПОДВЕСКА

#### Передняя подвеска

Задняя подвеска

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

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

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

#### ПРИВОД

Тип привода Вид привода

4х2 Задний

Ошиновка 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

4200 2150

Внешняя высота фургона, мм Внутренняя длина фургона, мм

2300 4100

Внутренняя ширина фургона, мм Внутренняя высота фургона, мм

2050 2200

## ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м3 Кол-во европаллет (1200x800), ед.

18,491

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова / Наугольники

Толщина, мм

Отсутствует Наугольники из плакированной стали

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Наружное - оцинкованный профиль с

полимерным покрытием

Отбойники

Буфер резиновый - 2 ед

Подкрылки

пластиковые подкрылки с резиновыми

Элементы крепления груза на стенах

брызговиками

Лесенка Имеется

Отсутствуют

Уплотнители дверей

Элементы крепления груза на полу Такелажные кольца вдоль бортов

Освещение

2- лепестковый Светодиодное освещение

Боковая защита Передние белые габаритные фонари

Отсутствует Имеются

Задние красные габаритные фонари Задний доп. стоп сигнал

Имеются Отсутствует

Дополнительно Вид САТ

Световозвращающая контурная маркировка Промтоварный фургон

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова) Крепление фургона к раме шасси

Подрамник повышенной коррозионной Крепление к раме жесткими и упругими

стойкости соединениями

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

из оцинкованной стали (1 штанговый запор контейнерного типа на каждой двери с

механизмом запора типа PUSH)

Фиксатор дверей

т-образный фиксаторами открытых дверей

Ручка на заднем портале

Имеется

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Жесткий проем задних дверей из оцинкованной стали с покрытием, с водоотводящим козырьком

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Плакированный металл

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Без обшивки - . обрешетка из транспортной фанеры

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера

# ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

двухстворчатые, с углом открытия 270 гр.

Количество петель на дверях

3 ед. на каждой двери (оцинкованная сталь)