ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330250-1750-26-594-67-00-000

2 732 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Р Количество мест 1+2

Мощность двигателя 108 / 78.5 Тип топлива Бензин / LPG

Т Тип привода 4x2

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 2900

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

ДВИГАТЕЛЬ

КПП **5МКПП** Наименование двигателя

УМЗ A2755

Евро-5

Тип топлива

Объем двигателя, куб. см

Бензин / LPG

2690

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

Крутящий момент, Н*м

Экологический класс

108 / 78.5

220

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, со стабилизатором 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+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

MACCA

Полная масса, кг

3500

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 механизмам задних колес

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

Ошиновка

Двускатная

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, лет или по пробегу, тыс. км 3 г. или 200 000 км.

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм

3100

Внешняя высота фургона, мм

2000

Внутренняя ширина фургона, мм

2080

Внешняя ширина фургона, мм

2180

Внутренняя длина фургона, мм

Внутренняя высота фургона, мм

1820

ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ ФУРГОНА

Коэффициент теплопроводности кузова, кВт

0,68

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

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

11,337872

5

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм Толщина передней стенки, мм

Пенополистирол 50 50

Толщина боковых стенок, мм Толщина крыши, мм

50 50

Толщина задней двери, мм Толщина пола, мм

50 130

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /

Толщина, мм

Отсутствует

Наугольники

Наугольник из плакированной стали

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Профиль из плакированной стали

прямоугольный

Отбойники

Резиновые - 2 ед.

Подкрылки Лесенка

Пластиковые Оцинкованная

Элементы крепления груза на стенах Элементы крепления груза на полу

Отсутствуют Отсутствуют

Холодильное оборудование (марка, модель,

параметры)

Отсутствует

Боковая защита

Отсутствует

Уплотнители дверей Освещение

3-х лепестковый

света из кузова)

Передние белые габаритные фонари Задние красные габаритные фонари

Имеются Имеются

Задний доп. стоп сигнал Вид САТ

Имеется Изотермический фургон

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Цельнометаллический, окрашенный в черный

цвет с антикоррозионной обработкой

Крепление фургона к раме шасси

Стремянками и дополнительными усилителями

лонжеронов рамы

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому запору на каждую дверь

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Ручка на заднем портале

Имеется, с одной стороны

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Жесткий проем задних дверей из оцинкованной

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Плакированный металл

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера 15 мм

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Отсутствуют

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Оцинкованная сталь

Количество петель на дверях

2 ед на каждой двери