ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ БИЗНЕС

330250-1750-26-C18-99-00-000

3 180 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Р Количество мест 1+2

Мощность двигателя 78.5 Тип топлива Бензин / LPG

Т Тип привода 4x2

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 2900

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач механическая

ДВИГАТЕЛЬ

КПП 5**МКПП** Наименование двигателя

УМЗ A2755

Тип топлива

Бензин / LPG

Мощность двигателя, кВт.

78.5

Крутящий момент, Н*м

220

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

Задняя подвеска

Экологический класс

Объем двигателя, куб. см

Мощность двигателя, л.с.

Евро-5

2690

108

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 150 000 км.

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм

3100

Внешняя высота фургона, мм

2170

Внутренняя ширина фургона, мм

2100

Внешняя ширина фургона, мм

2200

Внутренняя длина фургона, мм

3000

Внутренняя высота фургона, мм

2000

ТЕПЛОПРОВОДНОСТЬ ФУРГОНА

Коэффициент теплопроводности кузова, кВт

< 0,4

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Объем внутреннего грузового пространства, м3

Кол-во европаллет (1200х800), ед.

12,3

5

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм Толщина передней стенки, мм

Экструдированный пенополистирол 50 50

Толщина боковых стенок, мм Толщина крыши, мм

50

Толщина пола, мм Толщина задней двери, мм

50 52

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /

Толщина, мм

Оцинкованный уголок 200 мм

Наугольники

Наугольник пластиковый

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Наружные - алюминиевый профиль с анодированным покрытием . Внутренний -

оцинкованный профиль

Отбойники

Резиновые - 2 ед.

Подкрылки

Пластиковые подкрылки с резиновыми

брызговиками

Лесенка

Имеется

Элементы крепления груза на стенах

Такелажная рейка с каждой стороны

Холодильное оборудование (марка, модель,

параметры)

Отсутствует

Боковая защита

Отсутствует

Отсутствуют

Уплотнители дверей

3-х лепестковый

Освещение

Светодиодное

Передние белые габаритные фонари

Имеются

Задние красные габаритные фонари

Элементы крепления груза на полу

Имеются

Другое

Задний доп. стоп сигнал

Отсутствует

Сетовозвращающая контурная маркировка. Передняя стена со специальными усилителями

для ХОУ

Вид САТ

Изотермический фургон

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Подрамник повышенной коррозионной

стойкости

Крепление фургона к раме шасси

Крепление к раме жесткими и упругими

соединениями

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Нержавеющая, тип PUSH

Ручка на заднем портале

Имеется, с одной стороны

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Нержавеющий, с водоотводящим козырьком

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Армированный пластик

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера с нескользящим

покрытием

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с

фиксацией в открытом положении

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Отсутствуют

РАЗМЕРЫ ГОТОВОГО АВТОМОБИЛЯ

Габаритная длина а/м, мм

5440

Габаритная высота а/м, мм

3020

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный нержавеющий

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Армированный пластик

Количество петель на дверях

3 ед на каждой двери

Габаритная ширина а/м, мм

2200