ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R36-1080-26-G30-67-00-000

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Чёрный (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

8 Количество мест

1+2

Мощность двигателя

89.7

Тип топлива Бензин / CNG

Т Тип привода 4x2

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Колесная база, мм 3745

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

механическая

КПП 5**МКПП**

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

УМЗ АЗ055 (КПГ)

Тип топлива

Бензин / CNG

Мощность двигателя, кВт.

89.7

Крутящий момент, Н*м

250

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическими винтовыми пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

185/75R16C

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение

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

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная

MACCA

3500

Полная масса, кг

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Экологический класс

Евро-5

Объем двигателя, куб. см

2984

Мощность двигателя, л.с.

123

Задняя подвеска

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

Количество мест

1+2

Категория транспортного средства

N1 - Транспортные средства, предназначенные для перевозки грузов и имеющие технически допустимую максимальную массу не более 3,5 т

Основной тормоз

с вакуумным усилителем, гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

Стояночный тормоз

механический (тросовый) привод к специальным барабанным 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

Внутренняя длина фургона, мм

4100

Внутренняя ширина фургона, мм

2050

Внутренняя высота фургона, мм

2200

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Внутренний объем, м3

Вместимость паллет (1200х800), ед.

18,491

8

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм

Экструдированный пенополистирол 50

Пол

Транспортная фанера с противоскользящей

поверхностью

Толщина передней стенки, мм Толщина боковых стенок, мм

50 50

Толщина крыши, мм Толщина задней двери, мм

50 50

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

Элементы крепления груза на полу

Отсутствуют

Отсутствует

Боковая защита

Уплотнители дверей Освещение

3-х лепестковый Светодиодное

Передние белые габаритные фонари Задние красные габаритные фонари

Имеются Имеются

Дополнительно

Задний доп. стоп сигнал Сетовозвращающая контурная маркировка

Отсутствует 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)

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 стали с покрытием, 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

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Армированный пластик

Количество петель на дверях

3 ед на каждой двери