

ЕВРОПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A23R22-1951-18-A95-60-00-900

3 809 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);

Серый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

8 Количество мест

1+2

Мощность двигателя 150 / 110 Тип топлива Дизель

Т Тип привода 4x2

ОПЦИИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ	Включено
СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ	Включено
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ	Включено
БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА	+ Добавлено, 50000.00 ₽
2 DIN МАГНИТОЛА	+ Добавлено, 18000.00 ₽
ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ И ПАССАЖИРА	+ Добавлено, 13000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм Ширина, мм

5255 2068

Высота, мм Колесная база, мм

2140 3145

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач КПП

механическая 5МКПП

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя Экологический класс

G31A EBpo-3

Тип топлива Объем двигателя, куб. см

Дизель 2499

Мощность двигателя, л.с. / кВт. Крутящий момент, Н*м

150 / 110 330

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

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

поперечной устойчивости

Задняя подвеска

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

поперечной устойчивости

ШИНЫ

Размерность шин

185/75R16C

ОБЩЕЕ

Загрузочное пространство

фургон общего назначения

Кабина (Кузов)

цельнометаллическая, однорядная, трехместная

Категория водительских прав

MACCA

Полная масса, кг

3500

Грузоподъемность, кг

1650

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

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

Стояночный тормоз

Вид привода

Задний

Снаряженная масса, кг

Количество мест

Категория транспортного средства

N1 - Транспортные средства, предназначенные

допустимую максимальную массу не более 3,5 т

для перевозки грузов и имеющие технически

1+2

1850

механический (тросовый) привод к барабанным (специальным барабанным) тормозным механизмам задних колес

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Ошиновка Двускатная

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

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

НАДСТРОЙКИ

Производитель

собственное производство

РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм Внешняя ширина фургона, мм

3100 2200

Внешняя высота фургона, мм Внутренняя длина фургона, мм

2100 3030

Внутренняя ширина фургона, мм Внутренняя высота фургона, мм

2140 2000

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

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

12,9684

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм Толщина передней стенки, мм

Экструдированный пенополистирол 30 30

Толщина боковых стенок, мм Толщина крыши, мм

30 30

Толщина задней двери, мм Толщина пола, мм

30 70

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /

Толщина, мм

Алюминиевый профиль 190 мм.

Наугольники

Наугольники пластиковые

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Алюминиевый профиль со скошенным углом

Отбойники

Резиновые - 2 ед.

Подкрылки

Пластиковые

Лесенка Имеется

Элементы крепления груза на стенах

Такелажные рейки по бокам фургона

Элементы крепления груза на полу

Отсутствуют

Боковая защита

Отсутствует

Уплотнители дверей

3-х лепестковый

Освещение

Передние белые габаритные фонари

Имеется

Светодиодное

Задние красные габаритные фонари

Задний доп. стоп сигнал

Имеется

Имеется

Вид САТ

Европромтоварный фургон

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Швеллер 100 мм. Подрамник повышенной коррозионной стойкости (катафорезная

обработка) с косынками

Крепление фургона к раме шасси

Стремянками

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому

запору

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный оцинкованный

Ручка на заднем портале

Имеется, с одной стороны

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Оцинкованная сталь

ВНУТРЕННИЕ И ВНЕШНИЕ МАТЕРИАЛЫ

Наружная обшивка / Толщина, мм

Армированный пластик

Внутренняя обшивка / Толщина, мм

Армированный пластик

Напольное покрытие / Толщина, мм

Транспортная фанера 18 мм с противоскользящей насечкой

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Количество петель на дверях 3 ед на каждой двери

Боковые двери (имеется, отсутствует)

Отсутствуют