

ЕВРОПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ГАЗЕЛЬ NEXT

A21R32-1550-19-E44-70-00-000

0,00 ₽*

Доступные цвета: Белый (1 слой); Чёрный (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

💧 Тип топлива
дизель

⚖ Полная масса
3500

Ἱ Тип привода
4x2

ОПЦИИ

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ ПОВЫШЕННОЙ ЕМКОСТИ

Включено

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ С ПОДЛОКОТНИКОМ

Включено

ПОДУШКА БЕЗОПАСНОСТИ ВОДИТЕЛЯ

Включено

БЛОКИРУЕМЫЙ ДИФФЕРЕНЦИАЛ ЗАДНЕГО МОСТА

Цена по запросу

2 DIN МАГНИТОЛА

Цена по запросу

ТЕПЛОПОГЛОЩАЮЩИЕ СТЕКЛА КАБИНЫ ВОДИТЕЛЯ

Цена по запросу

АНТИБЛОКИРОВОЧНАЯ СИСТЕМА ABS

Цена по запросу

СИДЕНЬЕ ВОДИТЕЛЯ "ЛЮКС" С ПОДОГРЕВОМ

Цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Наименование двигателя
дизель	G51A
Объем двигателя, куб. см	Мощность двигателя, л.с.
2499	150
Крутящий момент, Н*м	Экологический класс
330	евро-5

ПРИВОД

Тип привода
4x2

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
с вакуумным усилителем, гидравлический
двуихонтурный привод с диагональным
разделением, с АБС, с системой электронного
контроля устойчивости; передние и задние
тормозные механизмы - дисковые

МАССА

Полная масса, кг
3500

ТРАНСМИССИЯ

КПП
5МКПП

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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

ОБЩЕЕ

Категория транспортного средства

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

НАДСТРОЙКИ

Производитель

сторонние доработчики

РАЗМЕРЫ ФУРГОНА

Внешняя длина фургона, мм
4200

Внешняя ширина фургона, мм
2200

Внешняя высота фургона, мм
2200

КУЗОВ

Внутренняя длина фургона, мм
4150

Внутренняя ширина фургона, мм
2150

Внутренняя высота фургона, мм
2130

ВНУТРЕННИЙ ОБЪЕМ И ПАЛЛЕТОВМЕСТИМОСТЬ

Внутренний объем, м3
19,004925

Вместимость паллет (1200x800), ед.
5

СОСТАВ И ТОЛЩИНА ПАНЕЛЕЙ

Вид утеплителя / Толщина, мм
Пенополистирол 25

Толщина передней стенки, мм
25

Толщина боковых стенок, мм
25

Толщина крыши, мм
25

Толщина задней двери, мм
25

Толщина пола, мм
80

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 с рифленым
алюминием 1,5мм

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Залицовочные уголки

Алюминиевый профиль с прямым углом

Подкрылки

Пластиковые

Элементы крепления груза на стенах

Отсутствуют

Боковая защита

Отсутствует

Освещение

Светодиодное

Задние красные габаритные фонари

Имеется

Вид САТ

Европромтоварный фургон

Отбойники

Резиновые - 2 ед.

Лесенка

Имеется

Элементы крепления груза в полу

Такелажные кольца вдоль бортов - 6ед

Уплотнители дверей

2-х лепестковый

Передние белые габаритные фонари

Имеется

Задний доп. стоп сигнал

Имеется

ОБВЯЗКА И ОТБОРТОВКА

Внутренняя отбортовка по периметру кузова /

Толщина, мм

Отсутствует

Наугольники

Наугольники пластиковые

ПОДРАМНИК

Подрамник (каркас основания кузова)

Швеллер 100 мм. Подрамник повышенной
коррозионной стойкости (катафорезная
обработка) с косынками

Крепление фургона к раме шасси

Стремянками

ЗАДНИЕ ДВЕРИ И ПРОЕМ

Портал ворот

Нержавеющая сталь

ДВЕРИ И ПРОЕМ

Задние двери

Двустворчатые, распашные на 270 градусов с фиксацией в открытом положении

Боковые двери (имеются, отсутствуют)

Отсутствуют

ФУРНИТУРА

Фурнитура (петли, замки)

Оцинкованная «PUSH», по одному штанговому запору

Ручка на заднем портале

Имеется, с одной стороны

Количество петель на дверях

3 ед на каждой двери

Фиксатор дверей

Имеется, «Т»-образный оцинкованный