

АВТОБУС ВЕКТОР NEXT 8.8

ПАЗ-320415-04 ЯМЗ 124,2 E5 SCR, ФГ 5
СТ, К(ДТ), I-2 ДВ., 18+1/68 С, РФ, ИНВ (А)

7 994 000,00 ₽

Доступные цвета: Белый (1 слой);
Серый (1 слой); Синий (1 слой);
Оранжевый (1 слой); Красный (1 слой);
Зелёный (1 слой); Тёмно-серый (1 слой);
Жёлтый (1 слой); Бирюзовый (1 слой);



ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

↔ Колесная база
4760

Тип топлива
Дизель

🛠 Наименование двигателя
ЯМЗ 53423

👤 Количество мест
68

Класс
Малый

ОПЦИИ

РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ НА ПАССАЖИРСКИХ СИДЕНЬЯХ "СТАНДАРТ"

+ Добавлено, 74000.00 ₽

ЗВУКОВОЙ ЗУММЕР ДВИЖЕНИЯ ЗАДНИМ ХОДОМ

+ Добавлено, 10900.00 ₽

СИСТЕМА ПОЖАРОТУШЕНИЯ МОТОРНОГО ОТСЕКА И ОТСЕКА ПРЕДПУСКОВОГО
ПОДОГРЕВАТЕЛЯ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ УПРАВЛЕНИЯ В РУЧНОМ РЕЖИМЕ

+ Добавлено,
91900.00 ₽

НАКРЫШНЫЙ КОНДИЦИОНЕР С РАЗВОДКОЙ ВОЗДУХА ПО САЛОНУ ЧЕРЕЗ
ЭЛЕМЕНТЫ СКАТА КРЫШИ

+ Добавлено,
531000.00 ₽

ТОНИРОВАННОЕ ОСТЕКЛЕНИЕ

+ Добавлено, 35200.00 ₽

СТЕКЛОПАКЕТЫ (НЕ ТОНИРОВАННЫЕ) С ФОРТОЧКАМИ

+ Добавлено, 136600.00 ₽

ЦИФРОВОЙ ТАХОГРАФ

+ Добавлено, 63000.00 ₽

АВТОИНФОРМАТОР С ЭЛЕКТРОННЫМИ РЕЙСОУКАЗАТЕЛЯМИ (ПЕРЕДНИЙ, БОКОВОЙ, ЗАДНИЙ, БЕГУЩАЯ СТРОКА В ПАССАДИРСКОМ САЛОНЕ) С ДАТЧИКОМ ТЕМПЕРАТУРЫ В САЛОНЕ, ТГУ С МИКРОФОНОМ ВОДИТЕЛЯ

+ Добавлено,
139300.00 ₽

АППАРАТУРА СПУТНИКОВОЙ НАВИГАЦИИ ГЛОНАСС/GPS (БНСТ)

+ Добавлено, 58600.00 ₽

ТРАНСЛЯЦИОННОЕ ГРОМКОГОВОРЯЩЕЕ УСТРОЙСТВО (ВНУТРЕННЕЕ)

+ Добавлено, 10400.00 ₽

АУДИОПОДГОТОВКА - УСТАНОВКА ПО САЛОНУ ДИНАМИКОВ С ПРОКЛАДКОЙ ЖГУТОВ

+ Добавлено, 17700.00
₽

АВТОИНФОРМАТОР (ЭЛЕКТРОННЫЙ ПЕРЕДНИЙ РЕЙСОУКАЗАТЕЛЬ, ВНУТРЕННЕЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ТАБЛО (БЕГУЩАЯ СТРОКА) НА ВЕРХНЕЙ ПАНЕЛИ РАБОЧЕГО МЕСТА ВОДИТЕЛЯ)

+ Добавлено,
75000.00 ₽

АПТЕЧКА АВТОМОБИЛЬНАЯ - 2 ШТ.

+ Добавлено, 1300.00 ₽

УСТАНОВКА 2 (ДВУХ) ОГНЕТУШИТЕЛЕЙ ПО 2 ЛИТРА

+ Добавлено, 2300.00 ₽

ЗНАК АВАРИЙНОЙ ОСТАНОВКИ

+ Добавлено, 1400.00 ₽

УСТАНОВКА 1-ГО ОГНЕТУШИТЕЛЯ НА 2Л.

+ Добавлено, 800.00 ₽

АПТЕЧКА АВТОМОБИЛЬНАЯ - 1 ШТ.

+ Добавлено, 700.00 ₽

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ ИНСТРУМЕНТА 1

+ Добавлено, 3400.00 ₽

СТЕКЛОПАКЕТЫ (ТОНИРОВАННЫЕ) С ФОРТОЧКАМИ

+ Добавлено, 170200.00 ₽

СИСТЕМА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ 4 КАМЕРЫ

+ Добавлено, 113500.00 ₽

ЕМКОСТНОЙ ДАТЧИКА УРОВНЯ ТОПЛИВА

+ Добавлено, 16600.00 ₽

USB РОЗЕТКИ ДЛЯ МОБИЛЬНЫХ УСТРОЙСТВ

+ Добавлено, 33100.00 ₽

СИСТЕМА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ 8 КАМЕР С ФУНКЦИЕЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

+ Добавлено, 270900.00 ₽

ТРАНСЛЯЦИОННОЕ ГРОМКОГОВОРЯЩЕЕ УСТРОЙСТВО (ВНЕШНЕЕ И ВНУТРЕННЕЕ)

+ Добавлено, 13800.00
₽

АУДИОСИСТЕМА (МАГНИТОЛА, АНТЕННА, ДИНАМИКИ)

+ Добавлено, 28000.00 ₽

АПТЕЧКА АВТОМОБИЛЬНАЯ - 3 ШТ.

+ Добавлено, 1900.00 ₽

КОНВЕКТОР

+ Добавлено, цена по запросу

ПРОТИВОТУМАННЫЕ ФАРЫ

+ Добавлено, 20000.00 ₽

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

8800

Ширина, мм

2445

Высота, мм

2965

Колесная база, мм

4760

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач
механическая

Число передач
5

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

ЯМЗ 53423

Экологический класс

Евро-5

Тип топлива

Дизель

Объем двигателя, куб. см

4433

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

169 / 124.2

Крутящий момент, Н*м

597

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска
зависимая, рессорная, с двумя амортизаторами,
со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя подвеска
зависимая, рычажная, с пневматическими
упругими элементами, с гидравлическими
телескопическими амортизаторами, со
стабилизатором поперечной устойчивости, с
системой регулирования положения кузова

ШИНЫ

Размерность шин
245/70 R19.5

ОБЩЕЕ

Базовое оснащение
ремень безопасности на местах для сидения
водителя и переднего пассажира;
предпусковой подогреватель; устройство для
доступа и место для размещения инвалида в
коляске; дневные ходовые огни;

Количество мест
68

Кабина (Кузов)
вагонный, несущий, одноэтажный, закрытый,
сварной, кабина водителя полужакрытого типа,
две двери по правому борту, дверь водителя по
левому борту

Категория транспортного средства
М3 - Транспортные средства, используемые для
перевозки пассажиров и имеющие, помимо
места водителя, более 8 мест для сидения и
технически допустимую максимальную массу
более 5 т

Категория водительских прав
D

МАССА

Полная масса, кг
12500

Снаряженная масса, кг
7100

Грузоподъемность, кг
5400

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз
пневматический двухконтурный привод с
разделением на контуры по осям, с АБС;
тормозные механизмы всех колес дисковые

Стояночный тормоз
тормозные механизмы задних колес с приводом
от пружинных энергоаккумуляторов

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Ошиновка

Двускатная

Вид привода

Задний