

АВТОБУС ЛИАЗ 5292

ЛИАЗ-529265-03 ЯМЗ 228 Е5, КСИАН
АВТ., ХАНДЕ, I-2 ДВ., 41+1/100 МР, РФ,
СТ

16 439 000,00 ₽

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




ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Коробка переключения передач
Автоматическая

Количество дверей
2+2+0

Посадочных мест
от 40 до 41

Ширина дверей
1325 / 1325

 Тип топлива
Дизель

Максимальная пассажировместимость
100

Класс
Спецтехника на базе ЛИАЗ 5292

ОПЦИИ

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА С АБС

Включено

КОМПОНЕНТЫ АБС SORL

Включено

САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ)

+ Добавлено, 4600.00 ₽

СТАЖЕРСКИЙ АВТОБУС С КАБИНОЙ ВОДИТЕЛЯ ИНСТРУКТОРА

+ Добавлено, цена по запросу

АДРЕСНОЕ ОТКРЫТИЕ ДВЕРЕЙ (КНОПКИ НА ДВЕРЯХ)

+ Добавлено, цена по запросу

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм	Ширина, мм
12410	2500
Высота, мм	Колесная база, мм
2880 / 2938 (с кондиционером)	5960
Колея передних колес, мм	Колея задних колес, мм
2129	1900

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач	Число передач
Автоматическая	6
Производитель	Модель
Xi'AN	FC6A145R

Ведущий мост
Hande Axle HDZ13P

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя	Экологический класс
ЯМЗ 53703	Евро-5
Описание двигателя	Тип топлива
четырёхтактный дизель	Дизель
Подача топлива	Расположение двигателя
Непосредственный впрыск топлива	Продольное в заднем свесе
Объем двигателя, куб. см	Количество цилиндров и их расположение
6600	6, рядное
Мощность двигателя, л.с. / кВт.	Крутящий момент, Н*м
228 / 310 при 2300	1221 при 1300-1600
Максимальная скорость, км/ч	
80	

ПОДВЕСКА

Передняя подвеска

Зависимая, пневматическая, рычажная, на двух упругих элементах рукавного типа, с одним датчиком положения кузова с электронным управлением, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами

Элементы комфорта

С функцией наклона и подъема кузова

ШИНЫ

Размерность шин

275/70 R22,5

Индекс несущей способности шин

152/148 или 148/145

ОБЩЕЕ

Максимальная пассажировместимость

100

Специальные места

Место для размещения инвалида-колясочника

Уровень пола

LF (100% низкопольный, без ступенек)

Категория транспортного средства

M3 - Транспортные средства, используемые для перевозки пассажиров и имеющие, помимо места водителя, более 8 мест для сидения и технически допустимую максимальную массу более 5 т

МАССА

Полная масса, кг

18000

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

6500 / 7380

Задняя подвеска

Зависимая, пневматическая, рычажная, на двух верхних продольных и двух нижних диагональных рычагах, на четырех упругих элементах рукавного типа, с двумя датчиками положения кузова с электронным управлением, с четырьмя гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Скоростная категория шин

J или E

Посадочных мест

от 40 до 41

Количество дверей

2+2+0

Кабина (Кузов)

одноэтажный, закрытый, низкопольный, цельнометаллический, сварной, несущий, кабина водителя закрытого типа. 2 двери по правому борту (две двустворчатые двери по правому борту)

Категория водительских прав

D

Снаряженная масса, кг

12450

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

11500 / 13000

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

SORL с ABS/ASR

Стояночный тормоз

Тормозные механизмы заднего моста с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

Вспомогательная система

гидродинамический замедлитель, установленный в коробке передач

ПРИВОД

Тип привода

4x2

Вид привода

Задний

ИНФОРМАЦИЯ И ТАБЛИЧКИ

Места расположения VIN

На табличке изготовителя. В моторном отсеке, в отсеке аккумуляторных батарей, на перегородке кабины водителя у первой двери

Места расположения таблички изготовителя

На перегородке кабины водителя у первой двери

Места расположения номера двигателя

на блоке цилиндров двигателя

ВЫХЛОПНАЯ СИСТЕМА

Система выпуска и нейтрализации газов

один глушитель со встроенным нейтрализатором, с системой SCR

ВНУТРЕННЕЕ ПРОСТРАНСТВО

Особенности размещения водителя

Перегородка закрытого типа с дверью с выходом в салон

Ширина дверей, мм

1325 / 1325

Высота потолка в салоне, мм

2000 / 2200

Вентиляция

Естественная через форточки и вентиляционные люки, принудительная климатическая система

Система отопления

Жидкостное

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

Ёмкость топливных баков/газовых баллонов общая, л

290 (220+70)

ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Аккумуляторные батареи, А/ч
210

Напряжение бортовой сети, В
24

РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм
С гидроусилителем

Регулировка
По высоте и углу наклона

СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, мес. или по пробегу, тыс. км
18/150