

АВТОБУС ЛИАЗ 5292

ЛИАЗ-529267 ВЕЙЧ 198 Е5 ГАЗ, КСИАН
АВТ., ХАНДЕ, I-3 ДВ., 29+1/106 А, РФ, СТ

17 207 000,00 ₽

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+2

Посадочных мест
от 23 до 31

Ширина дверей
1325 / 1325 / 1325

 Тип топлива
CNG

Максимальная пассажировместимость
от 92 до 117

Класс
Спецтехника на базе ЛИАЗ 5292

ОПЦИИ

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА С АБС

Включено

КОМПОНЕНТЫ АБС SORL

Включено

СИСТЕМА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ

+ Добавлено, 310000.00 ₽

СИСТЕМА ПОДСЧЕТА ПАССАЖИРОВ НА 3 ДВЕРИ

+ Добавлено, 468800.00 ₽

САЛОННОЕ ЗЕРКАЛО (ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ)

+ Добавлено, 4600.00 ₽

СТАЖЕРСКИЙ АВТОБУС С КАБИНОЙ ВОДИТЕЛЯ ИНСТРУКТОРА

+ Добавлено, 730000.00 ₹

АДРЕСНОЕ ОТКРЫТИЕ ДВЕРЕЙ (КНОПКИ НА ДВЕРЯХ)

+ Добавлено, 69500.00 ₹

ПОДГОТОВКА ПОД УСТАНОВКУ СИСТЕМЫ ПОДСЧЕТА ПассаЖИРОВ

+ Добавлено, цена по запросу

ДИСКОВЫЙ НАКОПИТЕЛЬ HDD 4 ТБ

+ Добавлено, 8700.00 ₹

ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ НАКОПИТЕЛЬ SSD 2 ТБ

+ Добавлено, 22200.00 ₹

ТВЕРДОТЕЛЬНЫЙ НАКОПИТЕЛЬ SSD 4 ТБ

+ Добавлено, 34000.00 ₹

СТЕКЛОПАКЕТ БОКОВОГО СТЕКЛА ВОДИТЕЛЯ

+ Добавлено, 15200.00 ₹

МОБИЛЬНЫЙ ТЕРМИНАЛ ОПЛАТЫ ПРОЕЗДА (В КАБИНЕ ВОДИТЕЛЯ НА КРОНШТЕЙНЕ)

+ Добавлено, 78500.00
₹

СИСТЕМА КОНТРОЛЯ СОСТОЯНИЯ ВОДИТЕЛЯ МОНОБЛОЧНОГО ТИПА - (КРОМЕ ГТЛК)

+ Добавлено, 210000.00
₹

ДЕКОРАТИВНЫЕ КОЛПАКИ ЗАДНИХ КОЛЕС С ЛОГОТИПОМ "ЛИАЗ"

+ Добавлено, 21000.00 ₹

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГАБАРИТЫ

Длина, мм

12410

Ширина, мм

2500

Высота, мм

3139

Колесная база, мм

5960

Коля передних колес, мм

2129

Коля задних колес, мм

1900

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

Автоматическая

Число передач

6

Производитель

Xi'AN

Модель

FC6A145R

Ведущий мост

Hande Axle HDZ13P

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя

Weichai WP7NG280E51

Экологический класс

Евро-5

Описание двигателя

четырёхтактный дизель

Тип топлива

CNG

Подача топлива

Впрыск топлива с электронным управлением

Расположение двигателя

Продольное в заднем свесе

Объем двигателя, куб. см

7470

Количество цилиндров и их расположение

6, рядное

Мощность двигателя, л.с. / кВт.

198 / 269 при 2100

Крутящий момент, Н*м

1100 при 1300-1500

Блок управления двигателем

WOODWARD WGE-410C

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 гидравлическим телескопическими амортизаторами

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

Элементы комфорта

С функцией наклона и подъема кузова

ШИНЫ

Размерность шин

275/70 R22,5

Скоростная категория шин

J или E

Индекс несущей способности шин

152/148 или 148/145

ОБЩЕЕ

Максимальная пассажировместимость
от 92 до 117

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

Посадочных мест

от 23 до 31

Количество дверей

2+2+2

Кабина (Кузов)

одноэтажный, закрытый, низкопольный, цельнометаллический, сварной, несущий, кабина водителя закрытого типа. 3 двери по правому борту (три двустворчатые двери по правому борту)

Категория водительских прав

D

МАССА

Полная масса, кг

18000

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

6500 / 7380

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

ВНУТРЕННЕЕ ПРОСТРАНСТВО

Особенности размещения водителя

Перегородка закрытого типа с дверью с выходом в салон

Ширина дверей, мм

1325 / 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

900

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