

АВТОБУС ЛИАЗ 5292

ЛИАЗ-529265 ВЕЙЧ 215 Е5, КСИАН АВТ.,
ХАНДЕ, I-3 ДВ., 31+1/115 А, РФ, СТ

15 759 000,00 ₹

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
Дизель

Максимальная пассажировместимость
от 92 до 117

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, 730000.00 ₹

СТЕКЛОПАКЕТ БОКОВОГО СТЕКЛА ВОДИТЕЛЯ

+ Добавлено, 15200.00 ₹

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

2880 / 2938 (с кондиционером)

Колесная база, мм

5960

Колея передних колес, мм

2129

Колея задних колес, мм

1900

ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач

Автоматическая

Число передач

6

Производитель

Хі'AN

Модель

FC6A145R

Ведущий мост

Hande Axle HDZ13P

ДВИГАТЕЛЬ

Наименование двигателя Weichai WP7.300E51	Экологический класс Евро-5
Описание двигателя четырёхтактный дизель	Тип топлива Дизель
Подача топлива Непосредственный впрыск топлива	Расположение двигателя Продольное в заднем свесе
Объем двигателя, куб. см 7470	Количество цилиндров и их расположение 6, рядное
Мощность двигателя, л.с. / кВт. 215 / 292 при 2100	Крутящий момент, Н*м 1256 при 1200-1700
Блок управления двигателем BOSCH WPEDC13	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

МАССА

Полная масса, кг

18000

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг

6500 / 7380

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА

Основной тормоз

SORL с ABS/ASR

Вспомогательная система

гидродинамический замедлитель,
установленный в коробке передач

ПРИВОД

Тип привода

4x2

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

Снаряженная масса, кг

12450

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг

11500 / 13000

Стояночный тормоз

Тормозные механизмы заднего моста с приводом от пружинных энергоаккумуляторов

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 / 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