

## ЛИАЗ 4292 АВТОБУС

ЛИАЗ-429260 ЯМЗ 154 Е5, КСИАН АВТ.,  
ХАНДЕ, I-3 ДВ., 23+1/79 А, РФ, МТА



## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Длина, мм  
9500

Коробка переключения передач  
Автоматическая

Тип топлива  
Дизель

Объем двигателя, куб. см

Объем двигателя,  
куб. см  
4433

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ГАБАРИТЫ

Длина, мм  
9500

Ширина, мм  
2500

Высота, мм  
2740 / 2990 (с кондиционером)

Колесная база, мм  
4500

Колея передних колес, мм  
2145

Колея задних колес, мм  
1886

### ТРАНСМИССИЯ

Коробка переключения передач  
Автоматическая

Число передач  
6

Производитель  
Xi'AN

Модель  
FC6A145R

Ведущий мост  
Hande Axle HDZ 277

## ДВИГАТЕЛЬ

Тип топлива	Объем двигателя, куб. см
Дизель	4433
Количество цилиндров и их расположение	Мощность двигателя, л.с. / кВт.
4, рядное	154 / 209 при 2300
Экологический класс	Крутящий момент, Н*м
Евро-5	780 при 1200-1600
Наименование двигателя	Описание двигателя
ЯМЗ 53403	четырёхтактный дизель
Подача топлива	Расположение двигателя
Непосредственный впрыск топлива	Продольное в заднем свесе
Максимальная скорость, км/ч	
80	

## ПОДВЕСКА

Задняя подвеска	Передняя подвеска
Зависимая, пневматическая, рычажная, на четырех упругих элементах рукавного типа, с четырьмя гидравлическими телескопическими амортизаторами, с двумя датчиками положения кузова с электронным управлением	Независимая, пневматическая, на двух упругих элементах рукавного типа, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, с одним датчиком положения кузова, с электронным управлением
Элементы комфорта	
С функцией наклона и подъема кузова	

## ШИНЫ

Размерность шин	Скоростная категория шин
265/70 R19,5	M
Индекс несущей способности шин	
140/138	

## ОБЩЕЕ

Кабина (Кузов)  
одноэтажный, закрытый, низкопольный, цельнометаллический, сварной, несущий, кабина водителя закрытого типа. 3 двери по правому борту (две одностворчатые и одна двустворчатая по правому 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

Количество дверей  
1+2+1

Максимальная пассажировместимость  
от 68 до 82

Посадочных мест  
от 18 до 23

Уровень пола  
LF (100% низкопольный, без ступенек)

Специальные места  
Место для размещения инвалида-колясочника

## МАССА

Снаряженная масса, кг  
9360

Полная масса, кг  
14400

Максимальная нагрузка на переднюю ось, кг  
5000

Максимальная нагрузка на заднюю ось, кг  
9400

## 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  
787 / 1324 / 785

Система отопления  
Жидкостное

## ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

Ёмкость топливных баков/газовых баллонов  
общая, л  
200

## ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Напряжение бортовой сети, В  
24

## РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Рулевой механизм  
С гидроусилителем

Вентиляция  
Естественная через форточки и  
вентиляционные люки, принудительная  
климатическая система

Высота потолка в салоне, мм  
2000 / 2200

Регулировка  
По высоте и углу наклона

## СЕРВИСНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гарантия по времени, мес. или по пробегу, тыс. км  
12/100