

## LADA Largus фургон

## технические характеристики

Двигатель, трансмиссия	1.6 л 8-кл. (90 л.с.), 5MT	1.6 л 16-кл. (106 л.с.), 5MT
<b>Кузов</b>		
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние	
Расположение двигателя	переднее поперечное	
Тип кузова / количество дверей	фургон / 5	
Количество мест для сидения	2	
Длина / ширина / высота (по рейлингам), мм	4488 / 1735 / 1628 (1656)	
База, мм	2905	
Колея передних / задних колес, мм	1469 / 1466	
Дорожный просвет при порожней нагрузке, мм	172	
Объем багажного отделения, л	2540	
<b>Масса</b>		
Масса в снаряженном состоянии, кг	1260...1380	
Технически допустимая максимальная масса, кг	1985...2000	
Технически допустимая максимальная масса автопоезда, кг	2600	
Максимальная масса прицепа без тормозной системы, кг	650	
<b>Двигатель</b>		
Код двигателя	11182	21129
Тип двигателя	бензиновый	
Количество и расположение цилиндров	4, рядное	
Рабочий объем, куб. см	1596	
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	66 (90) / 5000	78 (106) / 5800
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	143 / 3800	148 / 4200
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением	
Объем топливного бака, л	50	
<b>Трансмиссия</b>		
Тип трансмиссии	5MT	
Передаточное число главной передачи	4,9	4,2
<b>Динамические характеристики</b>		
Максимальная скорость, км/ч	160	170
Время разгона 0-100 км/ч, с	14,3	13,1
<b>Расход топлива</b>		
Городской цикл, л/100 км	11,1	10,9
Загородный цикл, л/100 км	6,7	6,5
Смешанный цикл, л/100 км	8,3	8,1
<b>Подвеска</b>		
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
<b>Рулевое управление</b>		
Рулевой механизм	шестерня-рейка	
<b>Шины</b>		
Размерность	185/65 R15 (92/88, H/T)	

Данные по расходу топлива определены в стандартизованных условиях с применением специального измерительного оборудования, в соответствии с требованиями ГОСТ Р41.101-99 (Правила ЕЭК ООН №101).  
 Служат для сравнения автомобилей различных автопроизводителей. Эксплуатационной нормой не являются.  
 Информация о технических характеристиках, составе комплектаций, цветовой гамме и рекомендованных розничных ценах носит справочный характер и ни при каких обстоятельствах не является публичной офертой. Для получения подробной информации обращайтесь к официальным дилерам LADA.

