LADA Granta седан

технические характеристики

технические характеристики	1.6 - 0 (00)	1.6 - 16 /106	1.6 - 16 /00
Двигатель, трансмиссия	1.6 л 8-кл. (90 л.с.), 5МТ	1.6 л 16-кл. (106 л.с.), 5МТ	1.6 л 16-кл. (98 л.с. 4AT
Кузов			
Колесная формула / ведущие колеса		4 х 2 / передние	
Расположение двигателя		переднее поперечное	
Гип кузова / количество дверей		седан / 4	
Количество мест		5	
1 лина / ширина / высота, мм		4268 / 1700 / 1500	
5аза, мм		2476	
Колея передних / задних колес, мм		1430 / 1414	
Дорожный просвет при снаряженной массе, мм	180	180	165
Объем багажного отделения в пассажирском / грузовом вариантах, л		520 / 815	
Двигатель			
Сод двигателя	11182	21127	21126
Гип двигателя		бензиновый	
Система питания	впрыск тог	ілива с электронным уі	правлением
Количество, расположение цилиндров		4, рядное	
Рабочий объем, куб. см		1596	
Лаксимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	66 (90) / 5000	78 (106) / 5800	72 (98) / 5600
Лаксимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	143 / 3800	148 / 4200	145 / 4000
екомендуемое топливо [*]		бензин 95	
Объем топливного бака, л		50	
Динамические характеристики			
Максимальная скорость, км/ч	179	184	176
Время разгона 0-100 км/ч, с	11,2	10,5	13,1
Расход топлива			
ородской цикл, л/100 км	9,4	8,7	10,2
Загородный цикл, л/100 км	5,3	5,2	5,8
Смешанный цикл, л/100 км	6,8	6,5	7,4
Macca			
Снаряженная масса, кг		10751160	
Гехнически допустимая максимальная масса, кг		1560	
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг		450 / 900	
Трансмиссия			
Гип трансмиссии	5MT	5MT	4AT
Передаточное число главной передачи	3,9	3,9	4,1
Подвеска			
Т ередняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненным телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	полузависимая, рычажная, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление			
Рулевой механизм	шестерня-рейка		
Шины			
Размерность	175/65 R14 (82, F	H); 185/60 R14 (82, H); 1	.85/55 R15 (82, H)

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.



