

LADA Granta седан

технические характеристики

Двигатель, трансмиссия	1.6 л (90 л.с.), 5MT	1.6 л (106 л.с.), 5MT
Кузов		
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние	
Расположение двигателя	переднее поперечное	
Тип кузова / количество дверей	седан / 4	
Количество мест для сидения	5	
Длина / ширина / высота, мм	4268 / 1700 / 1500	
База, мм	2476	
Колея передних / задних колес, мм	1430 / 1414	
Дорожный просвет при снаряженной массе, мм	180	
Объем багажного отделения в пассажирском варианте / со сложенными задними сиденьями, л	520 / 815	
Масса		
Масса в снаряженном состоянии, кг	1075...1160	
Технически допустимая максимальная масса, кг	1560	
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	450 / 900	
Двигатель		
Код двигателя	11182	21127
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
Рекомендуемое топливо	бензин с октановым числом 95 (92)	бензин 95
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением	
Объем топливного бака, л	50	
Трансмиссия		
Тип трансмиссии	5MT	
Передаточное число главной передачи	3,9	
Динамические характеристики		
Максимальная скорость, км/ч	179	184
Время разгона 0-100 км/ч, с	11,2	10,5
Расход топлива		
Городской цикл, л/100 км	9,4	8,7
Загородный цикл, л/100 км	5,3	5,2
Смешанный цикл, л/100 км	6,8	6,5
Подвеска		
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненными 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, H); 185/60 R14 (82, H); 185/55 R15 (82, H)	