

LADA Vesta седан

технические характеристики



Двигатель, трансмиссия	1.6 л 16-кл. (106 л.с.), 5MT	1.8 л 16-кл. (122 л.с.), 5MT	1.6 л 16-кл. (113 л.с.), AT
Кузов			
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние		
Расположение двигателя	переднее поперечное		
Тип кузова / количество дверей	седан / 4		
Количество мест	5		
Длина / ширина / высота, мм	4410 / 1764 / 1497		
База, мм	2635		
Колея передних / задних колес, мм	1510 / 1510		
Дорожный просвет, мм	178		
Объем багажного отделения, л	480		
Двигатель			
Код двигателя	21129	21179	H4M
Тип двигателя	бензиновый		
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением		
Количество, расположение цилиндров	4, рядное		
Рабочий объем, куб. см	1596	1774	1598
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	78 (106) / 5800	90 (122) / 5900	83 (113) / 5500
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	148 / 4200	170 / 3700	152 / 4000
Рекомендуемое топливо	бензин 92		
Динамические характеристики			
Максимальная скорость, км/ч	182	186	175
Время разгона 0-100 км/ч, с	11,2	10,2	11,3
Расход топлива			
Городской цикл, л/100 км	9,3	9,5	9,2
Загородный цикл, л/100 км	5,5	6,2	5,9
Смешанный цикл, л/100 км	6,9	7,4	7,1
Масса			
Снаряженная масса, кг	1230...1380		
Технически допустимая максимальная масса, кг	1670		
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	450 / 900		
Объем топливного бака, л	55		
Трансмиссия			
Тип трансмиссии	5MT	5MT	AT
Передаточное число главной передачи	3,9	4,2	3,9
Подвеска			
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, с телескопическими гидравлическими или газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	полузависимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими или газонаполненными амортизаторами		
Рулевое управление			
Рулевой механизм	шестерня-рейка		
Шины			
Размерность	185/65 R15 (88/92, H/T); 195/55 R16 (91, 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.

