

## LADA Vesta SW

## 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
<b>Кузов</b>			
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние		
Расположение двигателя	переднее поперечное		
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5		
Количество мест	5		
Длина / ширина / высота по антенне, мм	4410 / 1764 / 1508		
База, мм	2635		
Колея передних / задних колес, мм	1510 / 1510		
Дорожный просвет, мм	178		
Объем багажного отделения в пассажирском / грузовом вариантах, л	480 / 825		
<b>Двигатель</b>			
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		
Объем топливного бака, л	55		
<b>Динамические характеристики</b>			
Максимальная скорость, км/ч	178	182	170
Время разгона 0-100 км/ч, с	12,4	10,9	12,2
<b>Расход топлива</b>			
Городской цикл, л/100 км	9,5	10,6	9,6
Загородный цикл, л/100 км	5,9	6,3	6,1
Смешанный цикл, л/100 км	7,3	7,8	7,4
<b>Масса</b>			
Снаряженная масса, кг	1280...1350		
Технически допустимая максимальная масса, кг	1730		
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	600 / 900		
<b>Трансмиссия</b>			
Тип трансмиссии	5MT	5MT	AT
Передаточное число главной передачи	3,9	4,2	3,9
<b>Подвеска</b>			
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, с телескопическими гидравлическими или газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	полузависимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими или газонаполненными амортизаторами		
<b>Рулевое управление</b>			
Рулевой механизм	шестерня-рейка		
<b>Шины</b>			
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.

