

LADA Vesta CNG

технические характеристики

Двигатель, трансмиссия	1.6 л 16-кл. CNG, 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	4410 / 1764 / 1497
База, мм	2635
Колея передних / задних колес, мм	1510 / 1510
Дорожный просвет, мм	175
Объем багажного отделения, л	250
Масса	
Масса в снаряженном состоянии, кг	1230...1380
Технически допустимая максимальная масса, кг	1670
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	450 / 900
Двигатель	
Код двигателя	21129 CNG
Тип двигателя	двухтопливный
Количество и расположение цилиндров	4, рядное
Рабочий объем, куб. см	1596
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	78(106)/5800 / 70,5(96)/5800 (газ)
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	148/4200 / 135/4200 (газ)
Рекомендуемое топливо	бензин 92 / сжатый природный газ
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением / подача газа во впускной тракт каждого цилиндра с электронным управлением
Объем топливного бака, л	55
Объем газового баллона, л	90
Трансмиссия	
Тип трансмиссии	5MT
Передаточное число главной передачи	3,9
Динамические характеристики	
Максимальная скорость, км/ч	175 / 170 (газ)
Время разгона 0-100 км/ч, с	11,8 / 12,9 (газ)
Расход топлива	
Городской цикл, л/100 км / куб. м/100 км	10,1 / 8,1
Загородный цикл, л/100 км / куб. м/100 км	6,0 / 5,2
Смешанный цикл, л/100 км / куб. м/100 км	7,5 / 6,3
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.

