## **LADA LARGUS CROSS**

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ







	1.6 л (106 л.с.), 5МТ	1.6 л (90 л.с.), 5МТ
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние	4 x 2 / передние
Расположение двигателя	переднее поперечное	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5	универсал / 5
Количество мест для сидения	5/7	5/7
Длина / ширина / высота по рейлингам, мм	4496 / 1754 / 1682	4496 / 1754 / 1682
База, мм	2905	2905
Колея передних / задних колес, мм	1461 / 1466	1461 / 1466
Дорожный просвет при порожней нагрузке, мм	200	200
Объем багажного отделения, л	560 / 135	560 / 135
Масса в снаряженном состоянии, кг	12551450 / 13301370	12551450 / 13301370
Технически допустимая максимальная масса, кг	17501790 / 18101850	17501790 / 18101850
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	650 / 1300	650 / 1300
Код двигателя	21129	21129
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый
Количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное
Рабочий объем, куб. см	1596	1596
Максимальная мощность, кВт (л.с.) $/$ об. мин.	78 (106) / 5800	78 (106) / 5800
Максимальный крутящий момент, ${\sf Hm}\ /\ {\sf of}.$ мин.	148 / 4200	148 / 4200
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива с электронным управлением
Объем топливного бака, л	50	50
Тип трансмиссии	5MT	5MT
Передаточное число главной передачи	3,9	3,9
Максимальная скорость, км/ч	170	170
Время разгона 0-100 км/ч, с	14,2 / 14,3	14,2 / 14,3
Городской цикл, л/100 км	10,2	10,2
Загородный цикл, л/100 км	6,3	6,3
Смешанный цикл, л/100 км	7,8	7,8
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости	независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевой механизм	шестерня-рейка	шестерня-рейка
Размерность	205/55 R16	205/55 R16

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.