LADA XRAY Cross

технические характеристики

технические характеристики	16 116-41 (106 10)	1 9 π 16-μπ (122 π.ς.)	16 116 42 /112 22 \
Двигатель, трансмиссия	1.6 л 16-кл. (106 л.с.), 5МТ	1.8 л 16-кл. (122 л.с.), 5МТ	1.6 л 16-кл. (113 л.с.) AT
Кузов			
Колесная формула / ведущие колеса	4 х 2 / передние		
Расположение двигателя	переднее поперечное		
Тип кузова / количество дверей	кроссовер / 5		
Количество мест для сидения	5		
Длина / ширина (по зеркалам) / высота по антенне, мм	4171 / 1810 (1983) / 16401645		
База, мм	2592		
Колея передних / задних колес, мм	15071503 / 15501546		
Дорожный просвет, мм	210215		
Масса			
Масса в снаряженном состоянии, кг	12751300		
Технически допустимая максимальная масса, кг	1650		
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	600650 / 800		
Двигатель			
Код двигателя	21129	21179	H4M
Тип двигателя		бензиновый	
Количество и 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, 95		
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением		
Объем топливного бака, л	50		
Трансмиссия			
Тип трансмиссии	5MT	5MT	AT
Передаточное число главной передачи	3,9	4,2	3,9
Динамические характеристики			
Максимальная скорость, км/ч	165	180	162
Время разгона 0-100 км/ч, с	13,5	10,9	12,3
Расход топлива			
Городской цикл, л/100 км	9,7	9,7	9,1
Загородный цикл, л/100 км	5,9	6,3	5,9
Смешанный цикл, л/100 км	7,4	7,5	7,1
Подвеска			
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечно		
	устойчивости полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими		
Задняя	телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление			
Рулевой механизм		шестерня-рейка	
Шины			
Размерность	205/55 R16 (91, H)	205/55 R16 (91, H); 215/50 R17 (91, H)	205/55 R16 (91, H); 215/50 R17 (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.

