

LADA Priora хэтчбек

технические характеристики



Двигатель, трансмиссия	1,6 л 16-кл., 5MT, 98 л.с.	1,6 л 16-кл., 5MT, 106 л.с.	1,6 л 16-кл., 5AMT, 106 л.с.
Кузов			
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние		
Расположение двигателя	переднее поперечное		
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек / 5		
Длина / ширина / высота, мм	4210 / 1680 / 1435		
База, мм	2492		
Колея передних / задних колес, мм	1410 / 1380		
Дорожный просвет, мм	165		
Объём багажного отделения в пассажирском / грузовом вариантах, л	360 / 705		
Двигатель			
Тип двигателя	бензиновый		
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Количество, расположение цилиндров	4, рядное		
Рабочий объём, куб. см	1596		
Максимальная мощность, л.с. / кВт / об. мин.	98 / 72 / 5600	106 / 78 / 5800	106 / 78 / 5800
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	145 / 4000	148 / 4200	148 / 4200
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Динамические характеристики			
Максимальная скорость, км/ч	183		
Время разгона 0-100 км/ч в ручном / автоматическом режиме, с	11,5	11,5	11,4 / 12,6
Расход топлива			
Городской цикл, л/100 км	9,1	8,9	8,5
Загородный цикл, л/100 км	5,5	5,6	5,5
Смешанный цикл, л/100 км	6,9	6,8	6,6
Масса			
Снаряженная масса, кг	1163...1185		
Полная масса, кг	1578		
Допустимая полная масса буксируемого прицепа с тормозами, кг	800		
Допустимая полная масса буксируемого прицепа без тормозов, кг	500		
Объём топливного бака, л	43		
Трансмиссия			
Тип трансмиссии	5MT	5MT	5AMT
Передаточное число главной пары	3,7		
Подвеска			
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление			
Рулевой механизм	шестерня-рейка		
Шины			
Размерность	175/65 R14 (82, H); 185/60 R14 (82, H); 185/65 R14 (86, H)		

