

LADA ISKRA SW

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	1.6 л (90 л.с.), 5MT	1.6 л (106 л.с.), AT
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние	4 x 2 / передние
Схема компоновки	переднеприводная	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)
Длина / ширина / высота, мм	4333 / 1777 / 1507	4333 / 1777 / 1507
Колёсная база, мм	2603	2603
Колея передних / задних колес, мм	1534 / 1527	1534 / 1527
Дорожный просвет при снаряженной массе, мм	170	170
Объём багажного отделения в пассажирском / грузовом вариантах, л	480 / 1965	480 / 1965
Масса в снаряженном состоянии, кг	1208...1301	1208...1301
Технически допустимая максимальная масса, кг	1690	1690
Максимальная масса прицепа без тормозной системы / с тормозной системой, кг	600 / 800	600 / 800
Код двигателя	11182	21129
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый
Количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное
Рабочий объём, куб. см	1596	1596
Степень сжатия	10.5	10.5
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	66 (90) / 5000	78 (106) / 5800
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	143 / 3800	148 / 4200
Рекомендуемое топливо	бензин с октановым числом 95 (92)	бензин с октановым числом 95 (92)
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива с электронным управлением
Объём топливного бака, л	50	50
Тип трансмиссии	5MT	AT
Передаточное число главной передачи	3.9	6.1
Максимальная скорость, км/ч	170	166
Время разгона 0-100 км/ч, с	13.4	13.9
Городской цикл, л/100 км	10.0	9.7
Загородный цикл, л/100 км	5.8	5.8
Смешанный цикл, л/100 км	7.4	7.2
Передняя подвеска	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости	независимая, типа Макферсон, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя подвеска	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевой механизм	шестерня-рейка	шестерня-рейка
Размерность шин	185/65 R15	185/65 R15

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.