

LADA Granta LCV бортовая платформа

технические характеристики

Двигатель, трансмиссия	1.6 л 8-кл. (87 л.с.), 5MT	1.6 л 8-кл. (87 л.с.), 5MT	1.6 л 8-кл. (87 л.с.), 5MT
Конструктив			
Исполнение грузочного пространства	Бортовая платформа	Бортовая платформа / удлиненная	Бортовая платформа / кунг
Код комплектации	23490-A1-010	23490-A1-011	23490-A1-022
Кузов			
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние		
Расположение двигателя	переднее поперечное		
Кабина, количество мест для сидения	двухдверная / 2		
Длина / ширина / высота, мм	4450 / 1710 / 1500	4750 / 1710 / 1500	4450 / 1710 / 1700
Внутренний размер грузового отсека: длина / ширина / высота, мм	1860 / 1620 / 330	2160 / 1620 / 330	1860 / 1620 / 1060
База, мм	2845		
Колея передних / задних колес, мм	1430 / 1428		
Дорожный просвет, мм	160		
Объем грузового отделения, куб. м	1	1,2	2,7
Масса			
Масса в снаряженном состоянии, кг	1185	1195	1225
Технически допустимая максимальная масса, кг	2100		
Общая грузоподъемность, кг	915	905	875
Двигатель			
Код двигателя	11186		
Тип двигателя	бензиновый		
Количество и расположение цилиндров	4, рядное		
Рабочий объем, куб. см	1596		
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	64 (87) / 5100		
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	140 / 3800		
Рекомендуемое топливо	бензин 95		
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением		
Объем топливного бака, л	50		
Трансмиссия			
Тип трансмиссии	5MT		
Передаточное число главной передачи	3,9		
Динамические характеристики			
Максимальная скорость, км/ч	130		
Расход топлива			
Смешанный цикл, л/100 км	9,0	9,5	9,0
Подвеска			
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление			
Рулевой механизм	шестерня-рейка		
Шины			
Размерность	185/70 R14 (92, Н/Т)		

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.

