

LADA Granta LCV фургон

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	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	1.6 л 8-кл. (87 л.с.), 5MT	1.6 л 8-кл. (87 л.с.), 5MT
Конструктив								
Исполнение загрузочного пространства	Фургон промтоварный, каркасный	Фургон промтоварный, каркасный / удлиненный	Фургон универсальный, бескаркасный / сэндвич 30 мм	Фургон универсальный, бескаркасный / сэндвич 30 мм / хлебный	Фургон универсальный, бескаркасный / сэндвич 30 мм / высокий	Фургон изотремический / сэндвич 50 мм	Рефрижератор / сэндвич 50 мм / ХУ "Элинж 07"	Рефрижератор / сэндвич 50 мм / ХОУ "Carrier Viento 200"
Код комплектации	23490-A1-210	23490-A1-220	23490-A1-430	23490-A1-434	23490-A1-436	23490-A1-450	23490-A1-452	23490-A1-456
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 / 2000	4750 / 1710 / 2000	4510 / 1710 / 2000	4510 / 1710 / 2000	4510 / 1710 / 2150	4510 / 1710 / 2000	4510 / 1710 / 2000	4510 / 1710 / 2000
Внутренний размер грузового отсека: длина / ширина / высота, мм	1835 / 1595 / 1165	2135 / 1595 / 1165	1910 / 1650 / 1130	1910 / 1650 / 1130	1910 / 1650 / 1300	1800 / 1610 / 1095	1800 / 1610 / 1095	1800 / 1610 / 1095
База, мм	2845							
Колея передних / задних колес, мм	1430 / 1428							
Дорожный просвет, мм	160							
Объем грузового отделения, куб. м	3,4	3,9	3,5	3,5	4,1	3,2	3,2	3,2
Масса								
Масса в снаряженном состоянии, кг	1280	1310	1240	1280	1275	1250	1290	1300
Технически допустимая максимальная масса, кг	2100							
Общая грузоподъемность, кг	820	790	860	820	825	850	810	800
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							

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.



Динамические характеристики								
Максимальная скорость, км/ч	130							
Расход топлива								
Смешанный цикл, л/100 км	9,5	9,5	9,5	9,5	9,8	9,5	9,8	9,8
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, H/T)							

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.

