СОСТАВ КОМПЛЕКТАЦИЙ И ЦЕНЫ

Комплектация	Бортовая платформа 23461-72-010	Бортовая платформа 23460-72-010	Бортовая платформа - кунг 23461-72-022	Бортовая платформа - кунг 23460-72-022	Бортовая платформа - off-road / кондиционер 23460-76-011	Бортовая платформа - off-road / кондиционер 23461-76-011	Бортовая платформа - off-road - кунг / кондиционер 23461-76-024	Бортовая платформа - off-road - кунг / кондиционер 23460-76-024	
Двигатель и трансмиссия									
Рекомендованная розничная цена, ₽									
1.7 л (83 л.с.), 5МТ	1 518 000	1 465 000	1 563 000	1 511 000	1 590 000	1 641 000	1 684 000	1 636 000	
Код комплектации	23461-72-010 ¹	23460-72-010 ¹	23461-72-022 ¹	23460-72-022 ¹	23460-76-011 ¹	23461-76-011	23461-76-024 ¹	23460-76-024 ¹	
Базовое оборудование									
Конструктив									
Аллюминиевое обрамление бортов, ламинированная фанера 12 мм, плакированный металл	•	•	•	•	•	•	•	•	
Кунг из стеклопластика			•	•			•	•	
Дифференциал самоблокирующийся передний/задний					٠	•	•	•	
Усиленные передняя и задняя подвески					•	•	•	•	
Усиленная балка заднего моста					•	•	•	•	

Индикация незастегнутого ремня безопасности водителя	٠	•	•	•	٠	•	•	•		
Крепления для детских сидений ISOFIX	0		•			•	•			
Система экстренного оповещения ЭРА-ГЛОНАСС	•	•	•	•	•	•	•	•		
Дневные ходовые огни	•	•	•	•	•	•	•	•		
Антиблокировочная система с электронным распределением тормозных усилий (ABS, EBD)	•	•	٠	•	•	•	•	•		
Экологический класс Евро 5	•	•	•	•	•	•	•	•		
			Инте	ерьер						
Розетка 12V на центральной консоли	•	•	•	•	•	•	•	•		
			Ком	форт						
Гидроусилитель рулевого управления	•	•	•	•	•	•	•	•		
Электростеклоподъемники передних дверей	•	•	•	•	•	•	•	•		
Кондиционер					•	•	•	•		
			Мульті	имедиа						
Аудиоподготовка	•	•	•	•	•	•	•	•		
	Экстерьер									
16" стальные диски	•	•	•	•						
Запасное полноразмерное стальное колесо 16"	•	•	•	•						
15" легкосплавные диски					•	•	•	•		
Запасное стальное колесо временного использования 16"					•	•	•	•		

Набор автомобилиста (аптечка, огнетушитель, знак аварийной остановки, светоотражающий жилет, буксировочный трос, перчатки х/б)*, стоимость 3 500 руб.	•	•	•	•	٠	•	•	•
---	---	---	---	---	---	---	---	---

¹ - Не производится

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	1.7 л (83 л.с.), 5МТ	1.7 л (83 л.с.), 5МТ	1.7 л (83 л.с.), 5МТ	1.7 л (83 л.с.), 5МТ	1.7 л (83 л.с.), 5МТ	1.7 л (83 л.с.), 5МТ	1.7 л (83 л.с.), 5МТ	1.7 л (83 л.с.), 5МТ
Исполнение загрузочного пространства	Бортовая платформа	Бортовая платформа / кунг	Бортовая платформа / OFF-ROAD / кондиционер	Бортовая платформа / OFF-ROAD / кунг / кондиционер	Бортовая платформа	Бортовая платформа / кунг	Бортовая платформа / OFF-ROAD / кондиционер	Бортовая платформа
Код комплектации	23460-72-010	23460-72-022	23460-76-011	23460-76-024	23461-72-010	23461-72-022	23461-76-011	23460-72-010
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все	4 x 4 / все	4 x 4 / все	4 x 4 / все	4 x 4 / все	4 x 4 / все	4 x 4 / все	4 x 4 / все
Расположение двигателя	переднее продольное	переднее продольное	переднее продольное	переднее продольное	переднее продольное	переднее продольное	переднее продольное	переднее продольное
Кабина, количество мест для сидения	двухдверная / 2	двухдверная / 2	двухдверная / 2	двухдверная / 2	двухдверная / 5	двухдверная / 5	двухдверная / 5	двухдверная / 2
Длина / ширина / высота, мм	4440 / 1660 / 1640	4440 / 1660 / 1900	4440 / 1660 / 1680	4440 / 1660 / 1940	4440 / 1660 / 1640	4440 / 1660 / 1900	4440 / 1660 / 1680	4440 / 1660 / 1640
Внутренний размер грузового отсека: длина / ширина / высота, мм	1860 / 1620 / 330	1860 / 1620 / 1060	1860 / 1620 / 330	1860 / 1620 / 1060	1220 / 1620 / 330	1220 / 1620 / 1060	1220 / 1620 / 330	1860 / 1620 / 330
База, мм	2850	2850	2850	2850	2850	2850	2850	2850
Колея передних / задних колес, мм	1430 / 1420	1430 / 1420	1478 / 1468	1478 / 1468	1430 / 1420	1430 / 1420	1478 / 1468	1430 / 1420
Дорожный просвет, мм	205	205	240	240	205	205	240	205
Объем грузового отделения, куб. м	1,0	2,7	1,0	2,7	0,7	2,12	0,7	1,0
Масса в снаряженном состоянии, кг	1350	1390	1370	1410	1380	1410	1400	1350
Технически допустимая максимальная масса, кг	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150	2150
Общая грузоподъемность, кг	800	760	780	740	770	740	750	800
Код двигателя	21214	21214	21214	21214	21214	21214	21214	21214
Тип двигателя	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый	бензиновый
Количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное	4, рядное	4, рядное	4, рядное	4, рядное	4, рядное	4, рядное
Рабочий объем, куб. см	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690	1690
Максимальная мощность, кВт (л.с.) / об. мин.	61 (83) / 5000	61 (83) / 5000	61 (83) / 5000	61 (83) / 5000	61 (83) / 5000	61 (83) / 5000	61 (83) / 5000	61 (83) / 5000
Максимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	129 / 4000	129 / 4000	129 / 4000	129 / 4000	129 / 4000	129 / 4000	129 / 4000	129 / 4000
Рекомендуемое топливо	бензин 95	бензин 95	бензин 95	бензин 95	бензин 95	бензин 95	бензин 95	бензин 95

Система питания	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива с электронным управлением				
Объем топливного бака, л	42	42	42	42	42	42	42	42
Тип трансмиссии	5MT	5MT	5MT	5MT	5MT	5MT	5MT	5MT
Передаточное число главной передачи	3,9	3,9	4,1	4,1	3,9	3,9	4,1	3,9
Максимальная скорость, км/ч	110	110	110	110	110	110	110	110
Смешанный цикл, л/100 км	12,0	12,0	13,0	13,0	12,0	12,0	13,0	12,0
Передняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости				
Задняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Размерность	185/75 R16 (92/93/95, Q/T/T)	185/75 R16 (92/93/95, Q/T/T)	235/75 R15 (101/104/109, Q)	235/75 R15 (105/109, T/Q)	185/75 R16 (92/93/95, Q/T/T)	185/75 R16 (92/93/95, Q/T/T)	235/75 R15 (101/104/109, Q)	185/75 R16 (92/93/95, Q/T/T)



ЗАПРОС ДИЛЕРУ

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.

* - Данное наименование исключается из состава базового оборудования при отсутствии какого-либо из элементов, входящих в его состав, или в случае отказа покупателя от набора в целом, заявленного до заключения договора купли-продажи автомобиля. В этих случаях цена базового оборудования соответствующей комплектации уменьшается на указанную стоимость такого набора.

Информация о технических характеристиках, составе комплектаций, цветовой гамме и рекомендованных розничных ценах, опубликованных на официальном сайте АО «АВТОВАЗ» (www.lada.ru), носит справочный характер и ни при каких обстоятельствах не является публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437 ч.2 Гражданского кодекса Российской Федерации. Для получения подробной информации обращайтесь к официальным дилерам АО «АВТОВАЗ».

LADA 2025 Все права защищены