

Комплектация	Бортовая платформа 23490 C0-010	Бортовая платформа - кунг 23490-C0-022	Бортовая платформа - удлинённая 23490-C0-011
	Двигате.	ль и трансмиссия	
	Рекомендова	анная розничная цена, ₽	
1.6 л (90 л.с.), 5МТ	1 423 100	1 456 100	1 431 100
Код комплектации	23490-C0-010 ¹	23490-C0-022 ¹	23490-C0-011 ¹
	Базово	е оборудование	
	Ko	онструктив	
Аллюминиевое обрамление бортов, ламинированная фанера 12 мм, плакированный металл	•	•	•
Кунг из стеклопластика		•	
	Бе	зопасность	
Подушка безопасности водителя	•	•	•
1ндикация незастегнутого ремня безопасности водителя	•	•	•
Система экстренного оповещения ЭРА-ГЛОНАСС	•	•	•
Дневные ходовые огни	•	•	•
Антиблокировочная система тормозов (ABS)	•	•	•
истема вспомогательного торможения (BAS)	•	•	•
жологический класс Евро 5	•	•	•
	I	Интерьер	
Бортовой компьютер	•	•	•

Подсказчик переключения передач в комбинации приборов				
Розетка 12V на центральной консоли	•	•	•	
		Комфорт		
Электроусилитель рулевого управления	•	•	•	
Регулируемая по высоте рулевая колонка	•	•	•	
Воздушный фильтр салона	•	•	•	
Центральный замок	•	•	•	
Электростеклоподъемники передних дверей	•	•	•	
Электропривод и обогрев наружных зеркал	•	•	•	
	M	ультимедиа		
Аудиоподготовка	•	•	•	
Антенна наружная	•	•	•	
	3	Экстерьер		
Наружные зеркала с боковыми указателями поворота в цвет кузова	•	•	•	
Наружные ручки дверей в цвет кузова	•	•	•	
14" стальные диски	•	•	•	
Запасное стальное колесо 14"	•	•	•	
	Аксессуары			
Набор автомобилиста (аптечка, огнетушитель, знак аварийной остановки, светоотражающий жилет, буксировочный трос, перчатки х/б)*, стоимость 3 500 руб.	•	•	•	

¹ - Не производится

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	1.6 л (90 л.с.), 5МТ	1.6 л (90 л.с.), 5МТ	1.6 л (90 л.с.), 5МТ
Исполнение загрузочного пространства	Бортовая платформа	Бортовая платформа / удлиненная	Бортовая платформа / кунг
Код комплектации	23490-C0-010	23490-C0-011	23490-C0-022
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние	4 x 2 / передние	4 x 2 / передние
Расположение двигателя	переднее поперечное	переднее поперечное	переднее поперечное
Кабина, количество мест для сидения	двухдверная / 2	двухдверная / 2	двухдверная / 2
Д лина / ширина / высота, мм	4450 / 1710 / 1500	4750 / 1710 / 1500	4450 / 1710 / 1700
Знутренний размер грузового отсека: длина / ширина / высота, мм	1860 / 1620 / 330	2160 / 1620 / 330	1860 / 1620 / 1060
База, мм	2845	2845	2845
Колея передних / задних колес, им	1430 / 1428	1430 / 1428	1430 / 1428
Ц орожный просвет, мм	160	160	160
Объем грузового отделения, суб. м	1	1,2	2,7
Ласса в снаряженном состоянии, кг	1185	1195	1225
ехнически допустимая максимальная масса, кг	2100	2100	2100
Общая грузоподъемность, кг	915	905	875
Код двигателя	11182	11182	11182
ип двигателя	бензиновый	бензиновый	бензиновый
Количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное	4, рядное
Рабочий объем, куб. см	1596	1596	1596
Лаксимальная мощность, кВт л.с.) / об. мин.	66 (90) / 5000	66 (90) / 5000	66 (90) / 5000
Иаксимальный крутящий момент, Нм / об. мин.	143 / 3800	143 / 3800	143 / 3800
Р екомендуемое топливо	бензин, min 92	бензин, min 92	бензин, min 92
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива с электронным управлением
Объем топливного бака, л	50	50	50
ип трансмиссии	5MT	5MT	5MT
Передаточное число главной передачи	3,9	3,9	3,9
Максимальная скорость, км/ч	130	130	130
Смешанный цикл, л/100 км	9,0	9,5	9,0
Передняя	независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со	независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со	независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со

	стабилизатором поперечной	стабилизатором поперечной	стабилизатором поперечной
	устойчивости	устойчивости	устойчивости
Задняя	зависимая, рессорная, с	зависимая, рессорная, с	зависимая, рессорная, с
	гидравлическими	гидравлическими	гидравлическими
	телескопическими амортизаторами	телескопическими амортизаторами	телескопическими амортизаторами
Рулевой механизм	шестерня-рейка	шестерня-рейка	шестерня-рейка
Размерность	185/70 R14 (92, H/T)	185/70 R14 (92, H/T)	185/70 R14 (92, H/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