

Автомобилдің атауы:	LADA VESTA SW CROSS 1.6 MT COMFORT
ТЖҚ БНА код атау	жеңіл, В сыныбы, автоматты трансмиссия, көлемі 2000 куб.см-ге дейін
ТЖҚ БНА коды	291022.300.000017
Сатып алынатын тауарлардың сипаты мен талап етілетін функционалдық, техникалық, сапалық және пайдаланушылық сипаттамалары	<p><b>Қозғалтқыш</b>  Түрі: бензинді  Жұмыс көлемі: 1596 см<sup>3</sup>  Максималды қуаты: 106 а.к./5800 айн./мин.  Максималды айналу моменті: 148 Нм/4200 айн./мин.</p> <p><b>Шанақ</b>  Түрі: универсал  Есіктер саны: 5  Орындар саны: 5  Ұзындығы: 4424 мм  Ені: 1785 мм  Биіктігі: 1537 мм  Дөңгелек базасы: 2635 мм  Жолаушы/жүк нұсқадағы жүк бөлігінің көлемі: 480 л/825 л  Жол саңылауы: 203 мм</p> <p><b>Экологиялық сыныбы:</b> EU5  <b>Динамикалық сипаттамалары:</b>  Максималды жылдамдық: 178 км/сағ  Екпіні 0-100 км/сағ: 12,6 с</p> <p><b>Отын шығыны:</b>  Қала: 9,7 л/100км  Трасса: 6,0 л/100км  Аралас кезең: 7,5 л/100км  Ұсынылған отын: АИ-95</p> <p><b>Жетек түрі:</b> алдыңғы  <b>Беріліс ауыстыру қорабы:</b> 5-сатылы механикалық  Жарақталған массасы: 1280...1350кг  Техникалық рұқсат етілген массасы: 1730 кг  <b>Жанармай шанының сыйымдылығы:</b> 55 л</p> <p><b>Аспасы:</b>  Алдыңғы: тәуелсіз, серіппелі, Макферсон типті, газ толтырылған телескоптық амортизаторлары, көлденең орнықтылықты тұрақтандырғышы бар  Артқы: жартылай тәуелді, иінтіректі, серіппелі, газ толтырылған телескоптық амортизаторлары бар  <b>Дөңгелектер:</b> 205/50 R17 (93/89, W/V)  <b>Руль басқаруы:</b> руль механизмі тегершік-төрткілдеш  <b>Жинақтауы: COMFORT</b>  Жүргізушінің қауіпсіздік жастығы;  Ажырату бернесі бар алдыңғы жолаушының қауіпсіздік жастығы;  Артқы орындықтардың бас сүйегіштері (2 дана);  ISOFIX балалар орындықтарына арналған бекіткіштер;  Балалармен ашылуынан артқы есіктерді бұғаттау;  Қозғалу кезінде есіктердің автоматты жабылуы;  Есіктердің автоматты ашылуы мен соқтығысу кезінде апаттық</p>

сигнал беруінің қосылуы;  
Шұғыл тежелу кезінде апаттық сигналдың автоматты қосылуы;  
Иммобилайзер;  
Күндізгі жүріс шамдары;  
ЭРА-ГЛОНАСС шұғыл хабарландыру жүйесі;  
Шұғыл тежелу күшейткіші бар тежеу кезінде дөңгелекті бұғаттауға қарсы жүйесі (ABS+BAS);  
Тежегіш күштерінің электронды үлестірім жүйесі (EBD);  
Ажырату бернесі бар тұрақтылықты электронды бақылау жүйесі (ESC);  
Тайғанақтауға қарсы жүйесі (TCS);  
Өрге қозғалу кезіндегі көмек жүйесі (HSA);  
Қозғалтқыш пен капот астындағы кеңістікті қорғау;  
Борт компьютері;  
Құралдар комбинациясында берілісті ауыстыру қосқышы,  
Боксы бар орталық шынтак;  
60/40 үйлесіміндегі бүктелетін арқасы бар артқы орындық;  
Орындықтардың қаптауы мата/экобылғары;  
12V рэзеткесі;  
Артқы жолаушыларға арналған 12V рэзеткесі;  
Жүк бөлігіндегі 12V рэзеткесі;  
Руль басқаруының электркүшейткіші;  
Биіктігі бойынша және шығуы бойынша реттелетін руль дөңгелегі;  
Алдыңғы орындықтардың қауіпсіздік белдіктерін биіктігі бойынша реттеу;  
Биіктігі мен бел қолдауы бар жүргізушінің орындығы;  
Салонның ауа сүзгіші;  
Әйнектердің жеңіл қараңғылатуы;  
Жазылма кілт;  
Қашықтықтан басқаруы бар орталық құлып;  
Алдыңғы есіктердің электр әйнеккөтергіштері;  
Артқы есіктердің электр әйнеккөтергіштері;  
Алдыңғы орындықтарды жылыту,  
Алдыңғы орындықтарды жылыту 3 ші деңгейлік,  
Сыртқы айналардың электр жетегі мен жылытуы;  
Тұраққа тұру кезіндегі артқы бергіштер,  
Ауабаптағыш,  
Салқындатылатын киім-кешек жәшігі;  
Крузиз - бақылау және жылдамдықты шектеу,  
Мультифункционалды руль дөңгелегі;  
Аудиожүйесі;  
Бұрылыстың бүйірлік көрсеткіштері бар сыртқы айналар;  
Сыртқы айналар мен есіктің сыртқы тұтқалары шанақ түсті;  
Рейлингтер;  
Спойлер;  
Сәндік саптама шығатын түтік;  
15" уақытша пайдаланылатын қосалқы болат дөңгелек,  
17 " жеңіл қоспалардан жасалған дискілер;  
**Кепілі:** 36 ай немесе 50 000 км жүру.  
Автомобиль «Дөңғалақты көлік құралдарының қауіпсіздігі

	<p>туралы» Кеден одағының техникалық регламентінің (КО ТР 018/2011) талаптарына сәйкес келеді. Автомобиль Қазақстан Республикасында өндірілген, тауардың шығарылғаны «СТ-KZ» нысанындағы тауардың шығу тегі туралы сертификатымен расталған.</p>
--	--

Наименование автомобиля:	LADA VESTA SW CROSS 1.6 MT COMFORT
Наименование кода ЕНС ТРУ:	Легковой, класс В, механическая трансмиссия, объем до 2000 куб.см
Код ЕНС ТРУ:	291022.300.000016
Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики закупаемых товаров	<p><b>Двигатель</b>  Тип: бензиновый  Рабочий объем: 1596 см<sup>3</sup>  Максимальная мощность: 106 л.с./5800 об./мин.  Максимальный крутящий момент: 148 Нм/4200 об./мин.</p> <p><b>Кузов</b>  Тип кузова: универсал  Число дверей: 5  Число мест: 5  Длина: 4424 мм  Ширина: 1785 мм  Высота: 1537 мм  Колесная база: 2635 мм  Объем багажного отделения в пассажирском / грузовом вариантах, л: 480 / 825.  Дорожный просвет: 203 мм  <b>Экологический класс:</b> EU 5  <b>Динамические характеристики:</b>  Максимальная скорость: 178 км/ч  Разгон: 0-100 км/ч: 12,6 с  <b>Расход топлива:</b>  Город: 9,7 л/100 км ,  Трасса: 6,0 л/100 км,  Смешанный: 7,5 л/100 км,  Рекомендуемое топливо: бензин АИ-95,  <b>Тип привода:</b> передний,  <b>Коробка переключения передач:</b> механическая 5-ступенчатая  Снаряженная масса: 1280...1350 кг,  Технически допустимая масса: 1730 кг,  <b>Емкость топливного бака:</b> 55 л.  <b>Подвеска:</b>  Передняя: независимая, типа Макферсон, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости.  Задняя: полузависимая, рычажная, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами.  <b>Шины:</b> 205/50 R17 (93/89, W/V)  <b>Рулевое управление:</b> Рулевой механизм шестерня-рейка  <b>Комплектация: COMFORT</b>  Подушка безопасности водителя;  Подушка безопасности переднего пассажира с функцией отключения;  Подголовники задних сидений (2шт),</p>

Крепления для детских сидений ISOFIX;  
Блокировка задних дверей от открывания детьми;  
Автоматическое запираение дверей при движении;  
Автоматическое отпирание дверей и включение аварийной сигнализации при столкновении;  
Автоматическое включение аварийной сигнализации при экстренном торможении;  
Иммобилайзер;  
Дневные ходовые огни;  
Система экстренного оповещения ЭРА-ГЛОНАСС;  
Антиблокировочная система тормозов с усилителем экстренного торможения (ABS+BAS);  
Электронная система распределения тормозных усилий (EBD);  
Система электронного контроля устойчивости с функцией отключения (ESC);  
Противобуксовочная система (TCS);  
Система помощи при трогании на подъеме (HSA);  
Защита двигателя и подкапотного пространства;  
Бортовой компьютер;  
Подсказчик переключения передач в комбинации приборов;  
Центральный подлокотник с боксом;  
Заднее сиденье с раскладной спинкой в пропорции 60/40;  
Обивка сидений ткань/экокожа;  
Противосолнечный козырек водителя и пассажира с зеркалом;  
Розетка 12V;  
Розетка 12V для задних пассажиров;  
Розетка 12V в багажном отделении;  
Электроусилитель рулевого управления;  
Регулируемая по высоте и по вылету рулевая колонка;  
Регулировка ремней безопасности передних сидений по высоте; Сиденье водителя с регулировкой по высоте и поясничной поддержкой;  
Воздушный фильтр салона;  
Легкая тонировка стекол;  
Складной ключ;  
Центральный замок с дистанционным управлением;  
Электростеклоподъемники передних дверей;  
Электростеклоподъемники задних дверей;  
Подогрев передних сидений;  
Подогрев передних сидений 3х уровневый;  
Электропривод и обогрев наружных зеркал;  
Датчики парковки задние;  
Кондиционер;  
Охлаждаемый вещевой ящик;  
Круиз-контроль и ограничитель скорости;  
Мультифункциональное рулевое колесо;  
Аудиосистема;  
Наружные зеркала с боковыми указателями поворота;  
Наружные зеркала и наружные ручки дверей в цвет кузова;  
Рейлинги;  
Спойлер;  
Декоративная насадка выпускной трубы;

	<p>Запасное стальное колесо временного использования 15"; 17" легкосплавные диски; <b>Гарантия</b> 36 месяцев или 50 000 км пробега. Автомобиль соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» ТР ТС 018/2011. Автомобиль произведен в Республике Казахстан, происхождение товара подтверждено сертификатом о происхождении товара формы «СТ-KZ».</p>
--	---