

TC RU E-RU.MT02.00238.P2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| Для модификаций: | BAABD0 | FAABD0 |
|---|--|----------------------|
| Колесная формула / ведущие колеса | 4 x 2 / передние | |
| Схема компоновки транспортного средства | переднеприводная | |
| Расположение двигателя | переднее поперечное | |
| Тип кузова / количество дверей | несущий, седан / 4 | несущий, хэтчбек / 5 |
| Количество мест для сидения | 5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3) | |
| Габаритные размеры, мм | 4337 | 3950 |
| – длина | 1700 | |
| – ширина | 1500 | |
| – высота | 2476 | |
| База, мм | 1430 / 1414 | |
| Колея передних / задних колес, мм | 1160 | |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 1560 | |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 850 | |
| Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг | 850 | |
| – на переднюю ось | | |
| – на заднюю ось | | |
| Максимальная масса прицепа, кг* | 450 | |
| – прицеп без тормозной системы | 900 | |
| – прицеп с тормозной системой | | |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | ВАЗ, 11186 (21116) четырёхтактный, с искровым зажиганием | |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное | |
| – рабочий объем цилиндров, см ³ | 1596 | |
| – степень сжатия | 10.3 | |
| – максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85 | 64 (5100) | |
| – максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹) | 140.0 (3800) | |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 95 | |
| Система питания (тип) | Continental, 1118-1144010-10 или Bosch, 1118-1144010 или АВТЭЛ, 1118-1144010-01, распределенный впрыск топлива с электронным управлением | |
| Блок управления (маркировка) | ИТЭЛМА, 11186-1411020-05, 11186-1411020-06, 11186-1411020-08, 11186-1411020-09, 11186-1411020-45, 11186-1411020-46, 11186-1411020-48, 11186-1411020-49 | |
| Воздушный фильтр (тип, маркировка) | ВАЗ, 11184-1109010, с сухим бумажным элементом | |
| Глушители шума впуска (маркировка) | 2190-1109362 | |

* при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ЕЭК ООН № 55-01

Приложение № 1

| | |
|---|---|
| Система зажигания (тип) | электронная, со статическим распределителем |
| Катушка (модуль) зажигания (маркировка) | ПО "Север", 2111-3705010-02 (54.3705) или СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ИТЭЛМА, 2111-3705010-04 |
| Свечи (маркировка) | ЭЗ, А15ДВРМ, А17ДВРМ или Brisk "Super", LR15YC-1, LR17YC-1 или Bosch, WR7DCX |
| Система выпуска и нейтрали- зации отработавших газов | два глушителя; один нейтрализатор отработавших газов |
| Нейтрализатор (маркировка) | ООО "ЕЕСР", 21116-1203008-40, 21116-1203008-45 или ООО "Экоальянс", 21116-1203008-41, 21116-1203008-46 |
| Глушители (маркировка) | |
| – 1 степень | 2195-1200020-20 |
| – 2 степень | 2195-1200010-20 (для мод. ВААВD0), 2197-1200010-20 (для мод. FААВD0) |

| Трансмиссия | механическая | гидромеханическая |
|---|---------------------------|---|
| Сцепление (марка, тип) | ВАЗ, сухое, однодисковое | — |
| Коробка передач (марка, тип) | ВАЗ, с ручным управлением | JAТСО, автоматическая, с возмож- ностью ручного управления |
| – число передач и передаточные числа | вперед - 5, назад - 1 | вперед - 4, назад - 1 |
| | I - 3.636 | 2.861 |
| | II - 1.950 | 1.562 |
| | III - 1.357 | 1.000 |
| | IV - 0.941 | 0.697 |
| | V - 0.784 | — |
| | 3.X. - 3.500 | 2.310 |
| Главная передача (тип) | цилиндрическая, косозубая | |
| – передаточное число | 3.7 или 3.9 | 4.081 |

Подвеска

Передняя (описание) независимая, пружинная, типа Макферсон, с телескопическими гидравлическими или газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание) полузависимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими или газонаполненными амортизаторами

Рулевое управление (описание) с электроусилителем

– рулевой механизм (тип) "шестерня - рейка"

Тормозные системы

Рабочая (описание) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные

Запасная (описание) каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Приложение № 1

Шины

| | | |
|--|------------|------------|
| – обозначение размера | 185/60 R14 | 185/55 R15 |
| – индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки | H | H, V |
| – обозначение категории скорости | 82 | 82 |

Оборудование транспортного средства

подушка безопасности водителя
по заказу: электропривод стеклоподъемников, электропривод блокировки замков дверей, электропривод и электрообогрев наружных зеркал заднего вид, электроподогрев передних сидений, кондиционер, подушка безопасности переднего пассажира, боковые подушки безопасности водителя и переднего пассажира, аудиосистема, система навигации, система помощи при парковке, система автоматического управления стеклоочистителями и внешним освещением, бортовой компьютер, система контроля устойчивости

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

Б.В. Кисуленко

.....
инициалы, фамилия

CERTAUTO