

## TC RU E-RU.MT25.00060

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический с пластиковой надстройкой, несущего типа, универсал / 3
Количество мест для сидения	4 (первый ряд – 2, второй ряд – 2)
<b>Габаритные размеры, мм</b>	
– длина	4520
– ширина	1680
– высота	1640...1930
База, мм	2700
Колея передних/задних колес, мм	1440 / 1420
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1420
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1810
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	1090, 1090
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<b>Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)</b>	ВАЗ, 21214, четырёхтактный, с искровым зажиганием
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1690
– степень сжатия	9.3
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ООН № 85	61 (5000)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	129 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
<b>Система питания (тип)</b>	впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	BOSCH, 21214-1411020-70
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	ВАЗ, 2123-1109010, с сухим бумажным элементом
Глушители шума впуска (маркировка)	21214-1109361

<b>Система зажигания (тип)</b>	электронная, со статическим распределителем
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ПО «Север», 2111-3705010-02 (54.3705)
Свечи (маркировка)	ЭЗ, А17ДВРМ / А15ДВРМ или Bosch, WR7DCX или BRISK "SUPER", LR15YC-1 / LR17YC-1
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	Экоальянс (УЭХК), 21214-1206010-53
Глушители (маркировка)	
– 1 ступень	РВ, 2110-1200020; ВА3, 2110-1200020-25; 21214-1200020-42
– 2 ступень	РВ, 2110-1200010; ВА3, 2110-1200010-22; 21214-1200010-42
<b>Трансмиссия</b>	механическая
Сцепление (марка, тип)	ВА3, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	ВА3, с ручным управлением
число передач и передаточные числа	вперед - 5, назад - 1
I -	3.667
II -	2.100
III -	1.361
IV -	1.000
V -	0.818
З.Х. -	3.526
Раздаточная коробка (тип)	механическая, двухступенчатая
число передач и передаточные числа	2
высшее -	1.200
низшее -	2.135
Главная передача (тип)	гипоидная
– передаточное число	3.910
<b>Подвеска</b>	
Передняя (описание)	независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	зависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
<b>Рулевое управление (описание)</b>	с гидроусилителем или без него
– рулевой механизм (тип)	"винт-шариковая гайка-рейка-сектор"
<b>Тормозные системы</b>	
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
<b>Шины</b>	
– обозначение размера	185/75 R16
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	92 или 93 или 95

– обозначение категории скорости	Q или T
<b>Оборудование транспортного средства</b>	по заказу: электростеклоподъемники передних боковых дверей, кондиционер, электропривод наружных зеркал заднего вида

SERTAUTO.RU