

TC RU E-RU.MT02.00912

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее, поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	4382
– ширина	1841
– высота	1603
База, мм	2624
Колея передних / задних колес, мм	1576 / 1541
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1349...1668
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1910...1940
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на переднюю ось	1000...1030
– на заднюю ось	950...980
Максимальная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозной системы	690
– прицеп с тормозной системой	1500
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Volkswagen AG, DJKA
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием, с турбонаддувом
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	1395
– степень сжатия	10.0
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	110 (5000...6000)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	250 (1500...3500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95

Приложение № 1

Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	04E 906 025 AF
Форсунки (тип, маркировка)	Volkswagen/VW/Audi, HDEVTP17
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	MHI
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Volkswagen/VW/Audi, 04E 183, с бумажным элементом
Глушители шума впуска (маркировка)	04E 183
Система зажигания (тип)	TSZ, электронная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Volkswagen/VW/Audi, S3
Свечи (маркировка)	Volkswagen/VW/Audi, R1
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	
– 1 ступень	5N0 166 D?
– 2 ступень	2K0 178 D?
Глушители (маркировка)	
– 1 ступень	5Q0 118 AN
– 2 ступень	5Q0 120 F
Трансмиссия	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	—
Коробка передач (марка, тип)	FA89S001 автоматическая, с возможностью ручного управления
число передач и передаточные числа	вперед – 8, назад – 1
I -	5.070
II -	2.972
III -	1.950
IV -	1.470
V -	1.231
VI -	1.000
VII -	0.808
VIII -	0.672
3.X. -	4.003
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая
– передаточное число	3.867
Подвеска	
Передняя (описание)	независимая, пружинная
Задняя (описание)	полузависимая, пружинная, с упругой балкой
Рулевое управление (описание)	с электроусилителем
– рулевой механизм (тип)	"шестерня - рейка"

Приложение № 1

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы всех колес – дисковые
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	электромеханический привод тормозных механизмов задних колес

Шины	обозначение размера шины	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
		215/50 R18	92
	215/55 R17	94	V
	215/60 R16	95	V
	215/60 R16	99	V
	225/40 R19	93	W
	225/45 R19	92	W
	225/50 R18	95	W
	225/55 R17	97	V
	225/60 R16	98	V
Временного использования	125/70 R18	99	M
	205/55 R16	91	V

Оборудование транспортного средства	<p>система вызова экстренных оперативных служб; электронная система контроля устойчивости (ESC); система крепления детского сиденья «ISOFIX»; система мониторинга давления воздуха в шинах; кондиционер с хладагентом; подушки безопасности; обогреваемые форсунки омывателя лобового стекла; передние сиденья с подогревом; наружные электрозеркала с обогревом и электроскладыванием, электронный иммобилайзер,</p> <p>по заказу: двузонная система кондиционирования Climatronic; multifункциональная камера; передние и задние сиденья с подогревом; электропривод двери багажника; электрообогрев лобового стекла; ассистент движения по полосе "Lane Assist" и система контроля слепых зон; парковочный ассистент; адаптивный круиз контроль; передние противотуманные фары с системой освещения поворотов Corner; система Light Assistant; ассистент подъема в гору; многофункциональное 3-спицевое кожаное рулевое колесо с подогревом; боковые подножки, сцепное устройство; центральный замок KESSY; система Start-Stop; рейлинги на крыше; внутрисалонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением</p>
--	--

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия