

TC RU E-JP.MT02.00452.П1P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Для модификаций: с трансмиссией	VAG		VAF
	механической	гидромеханич.	механической
Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все		
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная		
Расположение двигателя	переднее продольное		
Тип кузова/количество дверей	седан / 4		
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)		
Габаритные размеры, мм			
– длина	4595		
– ширина	1795		
– высота	1475		
База, мм	2650		
Колея передних / задних колес, мм	1530 / 1540		1530 или 1535 / 1540 или 1545
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1549...1658		1575...1647
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2000		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспорт- ного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	1075		
– на заднюю ось	1040		
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	FA20		EJ25
– количество и расположение цилиндров	четырехтактный с искровым зажиганием 4, горизонтальное оппозитное		
– рабочий объем цилиндров, см ³	1998		2457
– степень сжатия	10.6		8.2
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	197 (5600)		221 (6000)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	350 (2400...5200)		407 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее		
	95		98
Система питания (тип)	Hitachi, L-Jetronic, непосредственный		Denso, L-Jetronic, распределенный
	впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления (маркировка)	22765AJ080, 22765AL020, 22765AM570, 22765AN640	22765AJ090, 22765AL030, 22765AM580, 22765AN650	22765AF600, 22765AJ030, 22765AK940, 22765AM480
Форсунки (тип, маркировка)	Hitachi, JSDB-C1		Denso, 0580
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell, 14411AA881		IHI, 14411AA700
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Subaru или Sakamoto		
	16546AA090		16546AA120
Глушители шума впуска (маркировка)	Sakamoto		Subaru, Sakamoto
– 1 ступень	A52SG01 и A52SG02		A43FG01
– 2 ступень	A43SG00		A52AG08

Приложение № 1

Для модификаций: с трансмиссией	VAG		VAF
	механической	гидромеханической	механической
Система зажигания (тип)	Hitachi, микропроцессорная		Denso, микропроцессорная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Diamond, FK0463		Diamond, FK0334
Свечи (маркировка)	NGK, ILKAR8H6		NGK, SILFR6A
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	три или четыре глушителя; два нейтрализатора отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)	SK или Sakamoto		
– 1 степень	FCA75		FCA35
– 2 степень	RCA60		RCA16
Глушители (маркировка)	Subaru, SK, Sakamoto		
– 1 степень	PMAJ2		PMVA2
– 2 степень	PMVA2	PMVA1	MMFG9L, MMFG9R
– 3 степень	MMVA1L, MMVA1R	MMFG8L, MMFG8R	—
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	—	сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	TY751, с ручным управлением	TR690, бесступенчатая	TY856, с ручным управлением
– число передач и передаточные числа	вперед - 6, назад - 1	вперед - —, назад - 1	вперед - 6, назад - 1
I -	3.454		3.636
II -	1.947	3.509 max	2.235
III -	1.366		1.591
IV -	1.029	0.545 min	1.138
V -	0.825		0.892
VI -	0.666		0.707
3.X. -	3.636	2.351	3.545
Главная передача (тип)	гипоидная		
– передаточное число	4.444	3.900	3.900 (для передней оси), 3.545*1.103 (для задней оси)
Подвеска			
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Рулевое управление (описание)	с электроусилителем		с гидроусилителем
– рулевой механизм (тип)	"шестерня - рейка"		

Тормозные системы

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС и электронной системой контроля устойчивости; тормозные механизмы всех колес - дисковые

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Приложение № 1

Для модификаций:	VAG	VA?	VA? (временного использования)	
Шины				
– обозначение размера	235/45 R17	245/40 R18	205/50 R17	205/45 R18
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	94	97	89	86
– обозначение категории скорости	W		V	S

Оборудование транспортного средства

система вызова экстренных оперативных служб, совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом), аудиосистема с функцией Bluetooth, подогрев передних сидений, многофункциональный дисплей

по заказу: люк в крыше, система доступа без ключа, аудиосистема с функцией Bluetooth и системой навигации, электропривод передних сидений, камера заднего вида и переднего вида, система адаптивного круиз-контроля со стерео камерой для контроля дистанции до впереди идущего автомобиля, система контроля «мертвых» зон обзора (SRVD), система автоматического управления дальним светом фар, система мониторинга давления воздуха в шинах, спойлер на крышке багажника

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия