

TC RU E-JP.MT02.00151.P3

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя	переднее продольное

Для модификаций:	BN9	BNF	BS9	BSF
Тип кузова / количество дверей	седан / 4		универсал / 5	
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)			
Габаритные размеры, мм				
– длина	4795		4815	
– ширина	1840		1840	
– высота	1500		1675	
База, мм	2750		2745	
Колея передних / задних колес, мм	1580 / 1595		1575 / 1590	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1604...1719		1663...1773	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2050	2100	2100	2130
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг				
– на переднюю ось			1150	
– на заднюю ось			1200	
Максимальная масса прицепа, кг *				
– прицеп без тормозной системы			750	
– прицеп с тормозной системой	1500	1800	1500	1800

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

Для модификаций:	B?9	B?F
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	FB25	EZ36
– количество и расположение цилиндров	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
	4	6
	горизонтальное, оппозитное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	2498	3630
– степень сжатия	10.3	10.5
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	129 (5800)	191 (6000)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	235 (4000)	350 (4400)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	

Приложение № 1

Для модификаций:	BN9	BS9	B?F
Система питания (тип)	Denso, L-Jetronic, распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления (маркировка)	22765AF380, 22765AF390		22765AF460
Форсунки (тип, маркировка)	Denso, 2260		Denso, 1170
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Subaru или Sakamoto, 16546AA120 (элемент)		
	Sakamoto, A52AL00; Subaru, A52AJ05 (корпус)		Sakamoto, A52AL01, A52AJ00 (корпус)
Глушители шума впуска (маркировка)	Sakamoto, A12AL00 Sakamoto, A43AL00 Excell, B-046		Sakamoto, A12AL01 Sakamoto, A43AJ00 Excell, B-045
	Sakamoto, A12AL00		Sakamoto, A12AL01
	Sakamoto, A43AL00		Sakamoto, A43AJ00
	Excell, B-046		Excell, B-045
Система зажигания (тип)	Denso, микропроцессорная		
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Diamond		Diamond
	FK0463		FK0368
Свечи (маркировка)	NGK		NGK
	SILZKAR7B11		SILFR6C11
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или три глушителя, два нейтрализатора отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)	SK или Sakamoto		
	FCA84		FCA88 и FCA89
	RCA68		—
Глушители (маркировка)	Subaru, SK, Sakamoto		
	PMAL1		PMAL2
	MMAL1L		MMAL2L и MMAL2R
Трансмиссия	гидромеханическая		
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, бесступенчатая (вариатор)		
– число передач и передаточные числа	—		
максимальное -	3.581		3.105
минимальное -	0.570		0.482
3.X. -	3.667		3.018
Главная передача (тип)	одинарная, гипоидная		
– передаточное число	3.900	4.111	4.111

Подвеска

Передняя (описание)

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

независимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (описание)

SUBARU CORPORATION, с электроусилителем

– рулевой механизм (тип)

"шестерня - рейка"

Приложение № 1

Тормозные системы

Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем и АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	электромеханический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

Шины

Для модификаций:	BN9	BN9, BNF	BS9	BS9, BSF		
– обозначение размера	225/55 R17	225/50 R18	205/55 R17**	225/65 R17	225/60 R18	215/60 R17**
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	97	95	91	102	100	96
– обозначение категории скорости	V, H*	W, H*	V	H	V, H*	H

* для зимних шин

** для временного использования

Оборудование транспортного средства

кондиционер с функцией автоматического управления, аудиосистема, подогрев передних сидений, многофункциональный дисплей, система вызова экстренных оперативных служб (только для модификаций BS9 и BSF), электронная система контроля устойчивости

по заказу: сдвижной люк в крыше, система доступа без ключа (Smart Entry), аудиосистема с функцией "Bluetooth", электропривод регулировки передних сидений, камера заднего вида, система навигации, адаптивный круиз-контроль с двумя камерами для контроля дистанции до впереди идущего автомобиля, система контроля мертвых зон обзора (SRVD), вспомогательная система переключения дальнего света фар

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

Б.В. Кисуленко

.....
инициалы, фамилия