

ТС RU E-JP.MT02.00657.P2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций:	GX3	GX7
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все	
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная	
Расположение двигателя	переднее продольное	
Тип кузова/количество дверей	универсал / 5	
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)	
Габаритные размеры, мм		
– длина	4465	4465
– ширина	1800	1800
– высота	1595	1615
	(1615 – с рейлингами)	
База, мм	2665	2665
Колея передних / задних колес, мм	1550 / 1555	1550 / 1555
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1491...1533	1490...1556
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1940	1940
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
– на переднюю ось	1075	1075
– на заднюю ось	1060	1060
Максимальная масса прицепа, кг		
– прицеп без тормозов	650 или буксировка прицепа не предусмотрена	650 или буксировка прицепа не предусмотрена
– прицеп с тормозами	1400 или буксировка прицепа не предусмотрена	1400 или буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	FB16	FB20
– количество и расположение цилиндров	четырёхтактный, с искровым зажиганием 4, горизонтальное оппозитное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	1600	1995
– степень сжатия	11.0	12.5
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	84.0 (6200)	110.0 (6000...6200)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	150.0 (3600)	196.0 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания (тип)	Denso, L-Jetronic, впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	22765AJ740, 22765AM860, 22765AP010	22765AJ871, 22765AJ872, 22765AM890, 22765AP040
Форсунки (маркировка)	Denso, 2680	Denso, 16611AA930
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Denso, 16546AA150 (с сухим бумажным элементом) в пластиковом корпусе из двух частей:	
	SAKAMOTO, A52FL02 и A52FL00	SAKAMOTO, A52FL01 и A52FL00
Глушитель шума впуска (маркировка)		
– 1 ступень	SK / SAKAMOTO A43FL00	SK / SAKAMOTO A43FL00
– 2 ступень	Tigers Polymer Corp., B-051	Tigers Polymer Corp., B-049

Приложение № 1

для модификаций:	GX3	GX7		
Система зажигания (тип)	микропроцессорная			
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	HANSHIN, EIC-3330	HANSHIN, EIC-3330		
Свечи (маркировка)	NGK, DILZKAR7B11	NGK, DILKAR7B8		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов			
Нейтрализаторы (маркировка)	SK / SAKAMOTO			
- 1 степень	FCB06	FCB01		
- 2 степень	RCA83	RCA78		
Глушители (маркировка)	SK / SAKAMOTO			
- 1 степень	PMFL3	PMFL1		
- 2 степень	MMFL5	MMFL1		
Трансмиссия	гидромеханическая			
Сцепление (марка, тип)	—			
Коробка передач (марка, тип)	вариатор			
число передач и передаточные числа	вперед – бесступенчатое регулирование, назад – 1			
вперед -	3.601...0.513			
З.Х. -	3.689			
Главная передача (тип)	гипоидная	гипоидная		
– передаточное число	4.111	3.900		
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 электрическим усилителем			
– рулевой механизм (тип)	"шестерня – рейка"			
Тормозные системы				
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые			
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы			
Стояночная (описание)	электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес			
Шины				
– обозначение размера	185/65 R17*	T145/80 D17*	225/60 R17	225/55 R18
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	90	107	99	98
– обозначение категории скорости	S	M	H	V

* – шины для временного использования

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства

совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом) (хладагент HFC134a), аудиосистема с функцией Bluetooth™, подогрев передних сидений, многофункциональный дисплей, система мониторинга давления воздуха в шинах, электронная система контроля устойчивости (ESC), система вызова экстренных оперативных служб;

по заказу: люк в крыше, система доступа без ключа, аудиосистема с функцией Bluetooth™ и навигацией, электропривод передних сидений, камера заднего вида, система навигации, система адаптивного круиз-контроля с двумя камерами для контроля дистанции до впереди идущего транспортного средства, вспомогательная система автоматического переключения дальнего света фар, система фарочистки, система контроля слепых зон (SRVD), сцепное устройство

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

Б.В. Кисуленко

.....
инициалы, фамилия

SERTAUTO