

TC RU E-CN.MT27.00041

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА				
	BJ6483MD6VA-A1		BJ6483RD6VA-A1	
Колесная формула / ведущие колеса	4×2 / задние		4x4/все	
Схема компоновки транспортного средства	классическая		полноприводная	
Расположение двигателя	переднее продольное			
Тип кузова / количество дверей	универсал, рамный/5			
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	2 / 3 / 2	2 / 3	2 / 3 / 2
Габаритные размеры, мм				
- длина	4830			
- ширина	1910			
- высота	1840/1885			
База, мм	2790			
Колея передних / задних колес, мм	1600/1580			
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1900	1930	1940	1970
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2505		2510	
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг				
- на переднюю ось, кг	1121	1153	1084	1177
- на заднюю ось, кг	1384	1352	1426	1333
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	4G20T12, бензиновый, четырехтактный			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	1981			
- степень сжатия	10,0			
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	148 (5500)			
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	300 (1750...4500)			
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
Система питания (тип)	Распределенный впрыск топлива с электронной системой управления			
Блок управления (маркировка)	UAES, U1100220001A0			
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Freudenberg & Vilene Filter (Changchun) Co., Ltd. KL3023 с сухим бумажным элементом			
Глушитель шума впуска (маркировка)	-			
Система зажигания (тип)	Электронная, бесконтактная			
Катушка (модуль) зажигания (марка, тип)	Pusi(Shenzhen) electronics company, P700000312 ; ELDOR ELEKTRONIK VE PLASTIK MALZEMELERI URETIM VE TICARET LIMITED SIRKETI			
Свечи (марка, тип)	Bosch(Nanjing), FR6KI332S			

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Глушители первой и второй ступени, один нейтрализатор отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	Wuxi weifu catalytic converter, WLDQJ5077
Глушители (маркировка): - 1 ступень, - 2 ступень	Harbin airui automobile exhaust company PKX06-B003 PKX06-B003
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	Ододисковое, сухое, фрикционное, с диафрагменной пружиной, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	Tangshan Aisin Gear Company, 038U, с ручным управлением
- число передач и передаточные числа	вперед - 5, назад - 1
1	4,313
2	2,330
3	1,436
4	1,000
5	0,789
З.Х.	4,220
Для BJ6483RD6VA-A1 Раздаточная коробка (тип)	BorgWarner, тип Part-time 4WD & Real-time 4WD
- число передач и передаточные числа	2
высшее –	1,00
низшее –	2,48
Главная передача (тип, маркировка)	Fujian Spicer Drivetrain System Co.,Ltd. (dana) Jiangxi Jiangling Chassis Co., Ltd., Integral type, гипоидная
- передаточное число	3,91
Подвеска	
- Передняя (описание)	Независимая, многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- Задняя (описание)	Зависимая, пружинная, многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем
- рулевой механизм (тип, маркировка)	«шестерня–рейка»
Тормозные системы:	
Рабочая (описание)	двухконтурный гидравлический привод с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем, с ABS+EBD, с электронной системой контроля устойчивости ESC, тормозные механизмы передних и задних колес – дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	–

Приложение № 1

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	265/70 R16 265/65 R17	107/112	T
Оборудование транспортного средства		Электропривод наружных зеркал заднего вида, фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира, противоугонное устройство, электростеклоподъемники, кондиционер воздуха (хладагент R-134a), система мониторинга давления воздуха в шинах, люк в крыше, устройство вызова экстренных оперативных служб	

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись**В.В. Бронников**.....
инициалы, фамилия

СЕРТИФИКАТ