

TC RU E-RU.MT02.00500.P4

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние или 4 x 4 / все, с автоматическим подключением задних колес
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	4888
– ширина	1915
– высота	1691
База, мм	2825
Колея передних / задних колес, мм	1640 / 1630
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1755...1895
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2170...2370
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	1230 1150
Максимальная масса прицепа, кг*	
– прицеп без тормозной системы	750
– прицеп с тормозной системой	1200
<hr/>	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Nissan, VQ35, с искровым зажиганием
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное
– рабочий объем цилиндров, см ³	3498
– степень сжатия	10.3
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	183 (6400)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	325 (4400)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Hitachi Automotive Systems, NEC006-695 (4 x 4), NEC006-696 (4 x 2)
Форсунки (тип, маркировка)	Denso, 0940
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Nissan, JN00A
Глушители шума впуска (маркировка)	
– 1 степень	Nissan, 5AA1A
– 2 степень	Nissan, JN00B
Система зажигания (тип)	электронная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Hanshin, AIC-2409? (x6)
Свечи (маркировка)	NGK или Denso, FXE22HR11, FXE20HR11, FXE24HR11

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

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, три нейтрализатора отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)	CKNA Corporation	
– 1 степень	1TZ??, 1TR??	
– 2 степень	3TS??	
Глушители (маркировка)	Calsonic	
– 1 степень	20300 5BF2A	
– 2 степень	20100 5BF2A	
Трансмиссия	гидромеханическая	
Коробка передач (марка, тип)	Jatco, RE0F10E, автоматическая, бесступенчатая	
– число передач и передаточные числа		
– передаточные числа		
максимальное -	2.413	
минимальное -	0.383	
З.Х. -	1.798	
Главная передача (тип)	передняя - цилиндрическая, косозубая; задняя - гипоидная	
– передаточное число	5.250 (передней), 2.4667 (задней для 4 x 4)	
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 электрогидравлическим усилителем	
– 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 (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес с педальным управлением	
Шины		

– обозначение размера	235/65 R18	235/55 R20
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	106	102
– обозначение категории скорости	H	V

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства

система вызова экстренных оперативных служб, камера заднего вида, аудиосистема, подогрев передних и задних сидений, подушки безопасности, электропривод и электрообогрев наружных зеркал заднего вида, противоугонное устройство, климат-контроль,

по заказу: электропривод двери багажника, навигационная система, увеличенный цветной дисплей, система кругового обзора, панорамная крыша с электроприводом, информационно-развлекательная система с установленными в подголовниках передних сидений двумя цветными экранами

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.И. Щепкин

.....
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU