

TC RU E-US.MT02.00653

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова/количество дверей	универсал / 5
Количество мест для сидения	7 (первый ряд - 2, второй ряд - 2, третий ряд - 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	5176.2
– ширина	2036.6
– высота	1776.6
База, мм	3089
Колея передних / задних колес, мм	1735 / 1736
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2073...2192*
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2724
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на переднюю ось	1338
– на заднюю ось	1452
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка не предусмотрена

* - с учетом дополнительного оборудования

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	FCA US LLC "G"
– количество и расположение цилиндров	четырехтактный, с искровым зажиганием
– рабочий объем цилиндров, см ³	6, V-образное
– степень сжатия	3604
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	11.3
– максимальный крутящий момент Н·м (мин ⁻¹)	205 (6400)
Топливо	345 (4000)
Система питания (тип)	бензин с октановым числом не менее 95 многоточечное впрыскивание топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Bosch, 05150888xx
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 05281427
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Mahle, 68188641??, с бумажным элементом
Глушители шума впуска (маркировка)	68188651??
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, 68223569AB
Свечи (маркировка)	Champion, REP8ZWYPB4
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	три глушителя и два нейтрализатора отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	
– 1 степень	68184158?? или 158
– 2 степень	68184161?? или 161
Глушители (маркировка)	Faurecia
– 1 степень	C1-6467
– 2 степень	C1-6451
– 3 степень	C1-6453

Приложение № 1

Трансмиссия		гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)		948 TE, с автоматическим управлением
– число передач и передаточные числа		вперед - 9, назад - 1
	I -	4.713
	II -	2.842
	III -	1.909
	IV -	1.382
	V -	1.000
	VI -	0.808
	VII -	0.699
	VIII -	0.580
	IX -	0.480
	З.Х. -	3.830
Главная передача (тип)		цилиндрическая, косозубая
– передаточное число		3.73
Подвеска		
Передняя (описание)		независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)		независимая, пружинная, многорычажная
Рулевое управление (описание)		
– рулевой механизм (тип)		с электроусилителем "шестерня - рейка"
Тормозные системы		
Рабочая (описание)		гидравлическая двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые
Запасная (описание)		каждый из контуров рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)		электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес
Шины		
обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
235/60R18	103	H
165/80R17*	101	P
* для временного использования только в качестве запасного		
Оборудование транспортного средства		
электропривод и обогрев наружных зеркал заднего вида, подогрев передних сидений и руля, система сигнализации с дистанционным управлением, датчики парковки, мультимедийная система, кондиционер, иммобилайзер, система вызова экстренных оперативных служб, система мониторинга давления воздуха в шинах по заказу: мультимедийный монитор в центральной консоли, мультимедийные мониторы в спинках передних сидений, панорамное остекление крыши, солнцезащитные шторки на боковые окна, боковые молдинги на дверях, подкрылки, рейлинги на крышу, поперечены рейлингов для установки дополнительных крепежных устройств, видеорекамеры переднего и заднего вида, противотуманные фары		

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.И. Щепкин

инициалы, фамилия