

ТС RU E-DE.MT02.00934

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
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	4477
– ширина	1856
– высота	1609...1630
База, мм	2675
Колея передних / задних колес, мм	1579...1595 / 1587...1610
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1435
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1980
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на переднюю ось, кг	1100
– на заднюю ось, кг	1100
Максимальная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозной системы	600
– прицеп с тормозной системой	600
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	PSA, 5GX (5G02), четырехтактный, с искровым зажиганием
– количество и расположение цилиндров	
– рабочий объем цилиндров, см ³	1598
– степень сжатия	9.5
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	110 (6000)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	240 (1400)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива, с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Bosch, MED17.4
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 98 025 416 80
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	BWTS, 98.015.807.80 или 98 071 497 80

Приложение № 1

Воздушный фильтр (тип, маркировка)	PSA, 4377
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Delphi, V7 575 010 80
Свечи (маркировка)	Bosch, ZR7.SI332 или эквивалентные
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и один нейтрализатор
Нейтрализаторы (маркировка)	
– 1 степень	TR PSA, K677
Глушители (маркировка)	
– 1 степень	PSA, 3436
– 2 степень	PSA, 3435

Трансмиссия	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	PSA, AT6III, с автоматическим управлением
– число передач и передаточные числа	вперед - 6, назад - 1
	I - 4.044
	II - 2.371
	III - 1.556
	IV - 1.159
	V - 0.852
	VI - 0.672
	3.X - 3.193
Главная передача (тип)	PSA, цилиндрическая, косозубая
– передаточное число	4.067

Подвеска

Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Mc Pherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	независимая или полунезависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (описание)	с электроусилителем
– рулевой механизм (тип)	"шестерня - рейка"

Тормозные системы

Рабочая (описание)	двухконтурный гидравлический привод с диагональным разделением на контуры; с АБС; с системой помощи при экстренном торможении тормозные механизмы всех колес – дисковые
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический или электромеханический привод тормозных механизмов задних колес

Приложение № 1

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	225/55R18	102, 98	V
	215/70R16	100	H
	235/50R19	99	V
	215/65R17	103, 99	V
	205/55R19	97	V
	T135/80R18*	89	M

* для временного использования

Оборудование транспортного средства

центральный замок, электростеклоподъемники, противотуманные фары, система обеспечения курсовой устойчивости (ESP), противобуксовочная система (ASR), передние подушки безопасности, аудиосистема, совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования с ручным управлением, зеркала с электроприводом, система вызова экстренных оперативных служб, система мониторинга давления воздуха в шинах

по заказу: автономный подогреватель двигателя и салона, обогрев сидений, круиз-контроль, светодиодные фары, навигационная система, парктроник, противоугонная система, совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования с автоматическим управлением, боковые подушки безопасности, устройство ограничения максимальной скорости

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

Б.В. Кисуленко

.....
инициалы, фамилия