

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E03550

29 **апреля** —
2004

Марка транспортного средства	VOLKSWAGEN
Тип транспортного средства	1T (Touran)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23 (для мод. с дв. BAG) 8703 32 (для мод. с дв. AVQ, AZV)
Код VIN	WVGZZZ1TZ?W...
Изготовитель и его адрес	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany
Сборочный завод	Auto 5000 GmbH, Brieffach 1324, D-38438, Wolfsburg, Germany

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	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 3 + 2
Габаритные размеры, мм	
— длина	4391...4489
— ширина	1794
— высота	1619...1678
База, мм	2677
Колея передних / задних колес, мм	1533...1539 / 1505...1511

РОСС DE.MT02.E03550

для модификаций с двигателем:	BAG	AVQ	AZV
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1498...1671	1573...1731	1633...1775
Полная масса транспортного средства, кг	2090...2140	2160...2210	2210...2260
Масса, приходящаяся			
– на переднюю ось, кг	1000...1060	1070...1130	1100...1160
– на заднюю ось, кг	1030...1140	1030...1140	1050...1160
Допустимая полная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов	750	750	
– прицеп с тормозами	1300	1500	

Двигатель (марка, тип)	VOLKSWAGEN		
	BAG	AVQ	AZV
	четырехтактный, бензиновый	четырехтактный дизель с турбонаддувом	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1598	1896	1968
– степень сжатия	12.0	19.0	18.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	85 (5800)	74 (4000)	100 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	155 (4000)	250 (1900)	320 (1750...2500)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 98	дизельное	
Система питания	распределенный впрыск топлива	непосредственный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	Bosch		
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	03C 906 056 E/F	03G 906 016 A	03G 906 016
Насос-форсунки (марка, тип)	-	Bosch, PDB 016	Bosch, PDB 029
ТНВД (марка, тип)	Bosch, MED 9.5	-	-
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	KKK-3K, KP39A	Garrett, GT1749VA
Воздушный фильтр (марка, тип)	03C 183	1K0 183 B	1K0 183 B
	с бумажным элементом		
Система зажигания	электронная		
Катушка зажигания (марка, тип)	VW, S3	-	
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0, R1, R5, Rx или аналогичные Bosch, NGK, Champion, Beru	-	

POCC DE.MT02.E03550

для двигателя:	BAG	AVQ	AZV	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов			
Передний глушитель (марка, тип)	1K0 119 / 1K0 119E	1K0 118	1K0 119 B	
Задний глушитель (марка, тип)	1K0 120	1K0 120 B	1K0 120 B	
Нейтрализаторы (марка, тип)	03C 166A, 1K0 178 C	1K0 178D	1K0 178D	
для модификаций с двигателем:	BAG	BAG	AVQ	AZV
Трансмиссия	гидромеханическая	механическая		
Сцепление (марка, тип)	-	фрикционное, сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)	FA69G011	FM6AJ002	FM62S002	FM62Q004
	автоматическая	с ручным управлением		
- число передач	6	6	6	6
- передаточные числа				
I -	4.148	3.455	3.778	3.769
II -	2.370	1.955	2.063	2.087
III -	1.556	1.281	1.455	1.324
IV -	1.155	0.975	1.107	0.977
V -	0.859	0.776	0.875	0.975
VI -	0.686	0.673	0.725	0.814
3.X -	3.394	3.182	3.600	4.549
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая			
- передаточное число	4.641	5.067	3.647	3.684 / 2.917*

* - при включении V, VI передач и передачи заднего хода

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип) VW-Audi AG, рулевой механизм - "шестерня - рейка", рулевой привод с электромеханическим усилителем или без него

Тормозные системы

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, с усилителем для экстренного торможения (НВА), с электронным распределением тормозного усилия (EBV), с электронной системой обеспечения курсовой устойчивости (ESP); тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

РОСС DE.MT02.E03550

<u>Шины</u>	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	195/65 R15	91	H
	205/55 R16	91	H
	205/55 R16 (M+S)	91	T

Дополнительное оборудование транспортного средства

отопитель салона, кондиционер (хладагент R134A), противобуксовочная система (ASR), акустическая система для парковки (APS), навигационная система, комплект оборудования для мобильной связи (включая мобильный телефон), бортовой компьютер, стереосистема, CD-проигрыватель, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом со встроенной солнечной батареей, задние сиденья со встроенными детскими сиденьями, противоугонное устройство

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

автомобиль легковой VOLKSWAGEN 1T (Touran)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации Зам.

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС DE.MT02.E03550

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической наклейке на табличке изготовителя или рядом с ней.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На левой средней стойке кузова.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В салоне автомобиля, на полу кузова, за правым передним сиденьем.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	V	G	Z	Z	Z	1	T	Z	?	W	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя): "WVG" - Volkswagen AG, Германия.

поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера: "ZZZ".

поз. 7-8: Тип транспортного средства: "1T".

поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера: "Z".

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Код сборочного завода: "W" – Wolfsburg.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

VOLKSWAGEN 1T (Touran)

