

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E04771

31 декабря 7

Марка транспортного средства	VOLKSWAGEN
Тип транспортного средства	1K (Golf, Golf GTI), 1KP (Golf Plus), 1KM (Jetta)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22 (для мод. с дв. BCA, BLN, BLG, BMY, BUD) 8703 23 (для мод. с дв. BSE, BSF, BLF, BLR, BVX, BMY, BVZ, BWA) 8703 32 (для мод. с дв. BDK, BKD, BKC, BXE, BXF, BLS, BMM, BMN, BEE)
Код VIN	WVWZZZ1K????????
Экологический класс	2 (для мод. с дв. BSF, BVZ, BWA) 4 (для мод. с дв. BCA, BDK, BEE, BKC, BKD, BLF, BLG, BLN, BLR, BLS, BMM, BMN, BMY, BSE, BUD, BVY, BVX, BWA, BXE, BXF) (см. Приложение №1)
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 141500, Московская область, г. Солнечногорск, ул. Обуховская, д. 46, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany
Сборочные заводы и их адреса	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany Volkswagen AG, Bruxelles, Belgium Volkswagen Sachsen GmbH, D-08058, Zwickau, Germany Volkswagen Slovakia, a.s., SK-84302, Bratislava 49, Slovakia Volkswagen de Mexico, C.P.72008 Puebla, Mexico Volkswagen of South Africa (Pty) Ltd., 6230, Uitenhage, 6230, South Africa

РОСС DE.MT02.E04771

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние (X0) или 4 x 4 / все (X1)
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная (мод. X0) или полноприводная (мод. X1); расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 3 или 5 (мод. 1К); универсал / 5 (мод. 1КР); седан / 4 (мод. 1КМ)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

для модификаций:	1К	1КР	1КМ
с двигателями:	BCA, BDK, BKC, BKD, BLF, BLG, BLN, BLR, BLS, BMM, BMN, BMY, BSE, BSF, BUD, BVX, BVY, BVZ, BWA, BXE, BXF	BCA, BEE, BKC, BKD, BLF, BLG, BLN, BLS, BMM, BMY, BSE, BSF, BUD, BVY, BVZ, BXE, BXF	BKC, BKD, BLF, BLG, BLS, BMM, BMN, BMY, BSE, BSF, BVY, BVZ, BWA, BXE
Габаритные размеры, мм			
– длина	4204...4319	4206...4302	4554...4653
– ширина	1759	1759	1781
– высота	1465...1505	1565...1592	1459...1474
База, мм	2575	2574	2575
Колея передних / задних колес, мм	1525...1542 / 1501...1521	1527...1544 / 1503...1520	1526...1543 / 1504...1521
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1229...1723	1368...1693	1343...1643
Полная масса транспортного средства, кг	1740...2100	1900...2050	1870...2000
Максимальная масса, приходящаяся			
– на переднюю ось, кг	920...1110	980...1130	960...1090
– на заднюю ось, кг	870...1040	970...990	960...970
Допустимая полная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов	610...740	680...750	670...740
– прицеп с тормозами	1000...1600	1000...1400	1200...1500

POCC DE.MT02.E04771

Двигатель (марка, тип)	Volkswagen AG						
	BCA	BLG	BLN	BUD	BMV	BVY	
	бензиновый, четырехтактный						
	4, рядное						
	– количество и расположение цилиндров						
	– рабочий объем, см ³	1390	1390	1390	1390	1984	
	– степень сжатия	10.5	9.7	12.0	10.5	9.7	
	Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	55 (5000)	125 (6000)	66 (5200)	59 (5000)	103 (5600)	110 (6000)
	Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	126 (3800)	240 (1500..4750)	130 (3750)	132 (3800)	220 (1500..4000)	200 (3500)
	Топливо	бензин с октановым числом не менее					
	95	98	95	95	95	98	
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением						
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, ME 7	Bosch, MED 9.5	Bosch, MED 9.5	Bosch, MED 9.5	Bosch, MED 9.5	Bosch, Motronic	
Блок управления впрыском (марка, тип)	036 906 032 AM/BA/BE/AQ/BD/AA/AD	03C 906 056 BG	036 906 056 AJ/K	03C 906 024 K/AH	03C 906 032 E/BF	06F 906 056 EK/FF/FG/GB/GF	
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	Eaton, KKK, KK3 3K - Warner	—	—	Eaton, KKK, KK3 3K - Warner	—	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Volkswagen AG						
	036 183B	1K0 183B	03C 183	036 183F/D	1K0 183 B	1K0 183	
Система зажигания	Volkswagen / AUDI, TCI, микропроцессорная						
Катушка зажигания (марка, тип)	VW, S3 или другие типы, одобренные VW						
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0, R1, R5, R6, Rx или другие типы, одобренные VW						
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или три глушителя; система нейтрализации отработавших газов						
Передний глушитель (марка, тип)	1K0 118D	—	—	1K0 118D	—	—	
Средний глушитель (марка, тип)	—	1K0 119AC	1K0 119AA, 1K0 119D	1K0 119 AA	1K0 119A/B	1K0 119A (мод. 1K, 1KP), 1K0 119H (мод. 1KM)	

POCC DE.MT02.E04771

для двигателя:	BCA	BLG	BLN	BUD	BMV	BVY
Задний глушитель (марка, тип)	1K0 120G	1K0 120AJ	1K0 120G	1K0 120 G	1K0 120A	1K0 120A (мод. 1K, 1KP), 1K0 120N (мод. 1KM)
Нейтрализаторы (марка, тип)	1K0 166A, 1K0 166C, 6Q0 178G	1K0 178N	1K0 166C, 6Q0 178F	036 166A, 6Q0 178 G	1K0 178N	1K0 178C

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	Volkswagen AG						
	BSE	BSF	BLF	BVX	BVZ	BLR	BWA
	бензиновый, четырехтактный						
	4, рядное						
– количество и расположение цилиндров							
– рабочий объем, см ³	1595	1595	1598	1984	1984	1984	1984
– степень сжатия	10.5	10.5	12.0	11.5	10.5	11.5	10.3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	75 (5600)	75 (5600)	85 (6000)	110 (6000)	110 (6000)	110 (6000)	147 (5100... 6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	148 (3800)	148 (3800)	155 (4000)	200 (3500)	200 (3500)	200 (3500)	280 (1800... 5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее						
	95	95	95	98	95	98	98
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением						
Система впрыска (марка, тип)	Siemens, SIMOS	Siemens, SIMOS	Bosch, MED 9.5	Bosch, Motronic	Bosch, Motronic	Bosch, Motronic	Bosch, Motronic
Блок управления впрыском (марка, тип)	06A 906 033 EN/EM/ DD/DC/ EP	06A 906 033 EQ/EP/ DF/DE/ EN	03C 906 056 CA/CF/CB/ CG/DEDN/ DDDP/AC/ CL/DI/DR/ ABCK/DH/ DQ	06F 906 056 DQ	06F 906 056 EG/EH/ FD/FE	06F 906 056 DP/DN/ AS/AR	1K0 907 115 G/F
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	—	—	—	—	—	KKK, KK3, 3K – Warner, K03
Воздушный фильтр (марка, тип)	Volkswagen AG						
	1L0 183	1K0 183	03C 183	1K0 183	1K0 183	1K0 183	06F 183

РОСС DE.MT02.E04771

для двигателя:	BSE	BSF	BLF	BVX	BVZ	BLR	BWA
Система зажигания	Volkswagen / AUDI, TSZ, микропроцессорная						
Катушка зажигания (марка, тип)	VW, RU4		VW, S3				
	или другие типы, одобренные VW						
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0, R1, R5, R6, Rx или другие типы, одобренные VW						
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или три глушителя; система нейтрализации отработавших газов						
Передний глушитель (марка, тип)	1K0 118A (мод. 1K, 1KP)	1K0 118A (мод. 1K, 1KP),	—	—	—	—	—
Средний глушитель (марка, тип)	1K0 119F (мод. 1KM)	1K0 119F (мод. 1KM)	1K0 119E (мод. 1K, 1KP), 1K0 119L (мод. 1KM)	1K0 119C	1K0 119E (мод. 1K, 1KP), 1K0 119AG (мод. 1KM)	1K0 119A (мод. 1K, 1KP), 1K0 119H (мод. 1KM)	1K0 119T (мод. 1K), 1K0 119A (мод. 1KM)
Задний глушитель (марка, тип)	1K0 120D, 1K0 120H (мод. 1K, 1KP), 1K0 120 J (мод. 1KM)	1K0 120D, 1K0 120H (мод. 1K, 1KP), 1K0 120 J (мод. 1KM)	1K0 120H (мод. 1K, 1KP), 1K0 120K (мод. 1KM)	1K0 120S	1K0 120A (мод. 1K, 1KP), 1K0 120 N (мод. 1KM)	1K0 120A (мод. 1K, 1KP), 1K0 120N (мод. 1KM)	1K0 120AE (мод. 1K), 1K0 120N (мод. 1KM)
Нейтрализаторы (марка, тип)	1K0 178M, 06A 178A+ 1K0 178M	1K0 178M, 06A 178A+ 1K0 178M	1K0 166, 6Q0 178 G	06F 166A, 1K1 178A	1K0 178G	1K0 178C, 06F 166A	1K0 166D, 1K0 178H

Двигатель (марка, тип)	Volkswagen AG					
	BXF	BXE	BLS	BMM	BMN	BEE
	четырёхтактный дизель					
	4, рядное					
– количество и расположение цилиндров						
– рабочий объем, см ³	1896	1896	1896	1968	1968	1968
– степень сжатия	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5	18,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	66 (4000)	77 (4000)	77 (4000)	103 (4000)	125 (4200)	96 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	210 (1800..2500)	250 (1900)	250 (1900)	320 (1800..2500)	350 (1750..2500)	320 (1750..2500)
Топливо	дизельное					

POCC DE.MT02.E04771

для двигателя:	BXF	BXE	BLS	BMM	BMN	BEE
Система питания	непосредственный впрыск топлива					
Насос-форсунки (марка, тип)	Bosch, PDB 016	Bosch, PDB 016	Bosch, PDB 043	Bosch, PDB 042	Bosch, PPD 003	Bosch, PDB 027
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, GT 1646 V	Garrett, GT 1646 V	KKK, 3K-Warner, BV39	Garrett, GT 1646 V	Garrett, GT 1749 VC	Garrett, GT 1749 VA
Воздушный фильтр (марка, тип)	1K0 183B					
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя; система нейтрализации отработавших газов					
Передний глушитель (марка, тип)	1K0 118	1K0 118 (мод. 1K, 1KP) 1K0 118A (мод. 1KM)	—	1K0 118 (мод. 1K)	—	1K0 118
Средний глушитель (марка, тип)	—	—	—	1K0 119G (мод. 1KM)	1K0 119AP	—
Задний глушитель (марка, тип)	1K0 120 B/P	1K0 120R (мод. 1K, 1KP, 1KM), 1K0 120B/P (мод. 1K, 1KP) 1K0 120L (мод. 1KM)	1K0 120R	1K0 120R (мод. 1K, 1KP, 1KM), 1K0 120B (мод. 1K, 1KP), 1K0 120L (мод. 1KM)	1K0 120B	1K0 120B
Нейтрализатор (марка, тип)	1K0 178D	1K0 178 J/D	—	—	—	1K0 178D
Фильтр твердых частиц (марка, тип)	—	—	1K0 181A/C (мод. 1K, 1KP, 1KM) 3C0 181A (мод. 1KM)	1K0 181A/C	1K0 181A, 3D0 181 D/E	—

РОСС DE.MT02.E04771

Двигатель (марка, тип)	Volkswagen AG		
	BDK	BKC	BKD
	четырёхтактный дизель		
	4, рядное		
– количество и расположение цилиндров	1968	1896	1968
– рабочий объем, см ³	18.5	19.0	18.5
– степень сжатия	55 (4200)	77 (4000)	103 (4000)
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	140 (2200...2400)	250 (1900)	320 (1750...2500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	дизельное		
Топливо	дизельное		
Система питания	непосредственный впрыск топлива		
Насос-форсунки (марка, тип)	Bosch, PDB 036	Bosch, PPD 016	Bosch, PDB 027
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	ККК, КК3, 3К-Warner, BV 39 А (ККК)	Garrett, GT 1749VA
Воздушный фильтр (марка, тип)	1K0 183	1K0 183B	1K0 183B
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или три глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	1K0 118	1K0 118 (мод. 1К, 1КР), 1K0 118А (мод. 1КМ)	1K0 118 (мод. 1К, 1КР)
Средний глушитель (марка, тип)	—	—	1K0 119В (мод. 1К), 1K0 119G (мод. 1КМ)
Задний глушитель (марка, тип)	1K0 120Q	1K0 120P/R (мод. 1К), 1K0 120В (мод. 1К, 1КР), 1K0 120L (мод. 1КМ)	1K0 120В (мод. 1К, 1КР), 1K0 120 R (мод. 1К), 1K0 120L (мод. 1КМ)
Нейтрализатор (марка, тип)	038 178В (x2)	1K0 178 D (мод. 1К, 1КР, 1КМ), 1K0 178J (мод. 1К, 1КР)	1K0 178 D (мод. 1К, 1КР, 1КМ), 1K0 178J (мод. 1К, 1КР)

POCC DE.MT02.E04771

для модификаций с двигателями:	BLS, BXE	BKD, BMM	BVX	BEE, BKD, BMM	BKD, BMM	BWA	BMN	BXE, BLS	BLG, BLS, BMY, BVZ, BWA	BVZ	BLG
тип привода:	X1					X0					
Трансмиссия	механическая										
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с механическим (тросовым) приводом										
Коробка передач (марка, тип)	AM62 Q006	AM62 Q007	AM62 S018	FM62 Q004	FM62 Q009	FM62 Q011	FM62 Q017	FM62 S007	FM62 S008, FM62 S022	FM62 S016	FM62 S018
– число передач	с ручным управлением										
– передаточные числа	вперед – 6, назад – 1										
I -	3.769	3.769	3.778	3.769	3.769	3.357	3.769	3.778	3.778	3.778	3.778
II -	2.087	2.087	2.267	2.087	2.087	2.087	2.087	2.267	2.267	2.267	2.267
III -	1.324	1.324	1.524	1.324	1.324	1.469	1.324	1.524	1.524	1.524	1.524
IV -	0.911	0.911	1.185	0.977	0.977	1.098	0.919	1.107	1.185	1.185	1.185
V -	0.902	0.902	0.967	0.975	0.975	1.108	0.902	0.875	0.967	0.967	0.967
VI -	0.756	0.756	0.816	0.814	0.814	0.927	0.757	0.725	0.816	0.816	0.816
3.X. -	4.549	4.549	3.600	4.549	4.549	3.990	4.549	3.600	3.600	3.600	3.600
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая (передняя) + гипоидная (задняя) (только для мод. X1)										
– передаточное число	4.235/ 3.273*	3.875/ 3.100*	4.267	3.684/ 2.917*	3.450/ 2.760*	3.944/ 3.087*	3.684/ 2.917*	3.389	3.647	3.938	3.647

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

РОСС DE.MT02.E04771

для модификаций с двигателями:	BLF	BLF	BSE, BSF	BCA, BLG, BLN, BUD	BDK	BSE, BSF	BXE, BXF, BLS	BXE, BXF, BLS	BSE
тип привода:	X0								
Трансмиссия	механическая								
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с механическим (тросовым) приводом								
Коробка передач (марка, тип)	FM6A G005	FM6A G006	FM5A F006	FM5A F007	FM5A F012	FM5A F013	FM5A 4009	FM5A 4032	FM5A F013
	с ручным управлением								
– число передач	вперед – 6, назад – 1		вперед – 5, назад – 1						
– передаточные числа									
I -	3.455	3.769	3.455	3.769	3.455	3.769	3.778	3.778	3.769
II -	1.955	2.095	1.955	2.095	1.955	2.095	2.063	2.063	2.095
III -	1.281	1.433	1.281	1.387	1.281	1.433	1.348	1.304	1.433
IV -	0.975	1.079	0.975	1.026	0.927	1.079	0.967	0.903	1.079
V -	0.813	0.891	0.813	0.813	0.740	0.851	0.744	0.700	0.851
VI -	0.706	0.776	—	—	—	—	—	—	—
З.Х. -	3.182	3.182	3.182	3.182	3.182	3.182	3.600	3.600	3.182
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая								
– передаточное число	4.533	4.357	4.533	3.938	4.188	4.533	3.389	3.647	4.533

POCC DE.MT02.E04771

для модификаций с двигателями:	BLS, BXE	BMM	BWA	BKD, BMM, BMN	BLF	BLF	BSE, BSF	BVZ	BVZ	BVZ, BWA	BLG
тип привода:	X0										
Трансмиссия	гидромеханическая										
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое										
Коробка передач (марка, тип)	FA62 E011	FA62 E015	FA62 E016	FA62 E018	FA69 G026	FA69 G036	FA69 G074	FA69 G075	FA69 G075	FA69 G076	FD62E 022
– число передач	автоматическая										
– передаточные числа	вперед – 6, назад – 1										
I -	3.462	3.462	3.462	3.462	4.148	4.148	4.148	4.148	4.148	4.148	3.462
II -	2.050	2.050	2.150	2.050	2.370	2.370	2.370	2.370	2.370	2.370	2.150
III -	1.300	1.300	1.464	1.300	1.556	1.556	1.556	1.556	1.556	1.556	1.464
IV -	0.902	0.902	1.079	0.902	1.155	1.155	1.155	1.155	1.155	1.155	1.079
V -	0.914	0.914	1.094	0.914	0.859	0.859	0.859	0.859	0.859	0.859	1.094
VI -	0.756	0.756	0.921	0.756	0.686	0.686	0.686	0.686	0.686	0.686	0.921
3.X. -	3.989	3.989	3.989	3.989	3.394	3.394	3.394	3.394	3.394	3.394	3.989
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая										
– передаточное число	4.375/ 3.333*	4.059/ 3.136*	4.059/ 3.136*	4.118/ 3.043*	4.316	4.641	4.136	4.316	4.103	4.103	4.118/ 3.043*

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

Подвеска

Volkswagen AG

- 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, рулевой механизм - “шестерня - рейка”, рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы

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

РОСС DE.MT02.E04771

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	—	195/65 R15	91	H, T, V
	—	205/55 R16	91	H, V, W
	—	205/55 R16 (M+S)	91	Q
	—	205/50 R17 (M+S)	93	Q
	—	205/60 R15	91	H, T, V
	—	225/40 R18	92	Y
	—	225/45 R17	91	H, V, W

Дополнительное оборудование транспортного средства кондиционер (хладагент R134A), противобуксовочная система (ASR), электронная система обеспечения курсовой устойчивости (ESP), электронная блокировка дифференциала (EDS), акустическая система для парковки (APS), навигационная система, подготовка под установку телефона, бортовой компьютер, стереосистема, CD-проигрыватель, DVD-приигрыватель с откидным экраном, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом со встроенной солнечной батареей, задние сиденья со встроенными детскими сиденьями, система крепления детского сиденья „ISOFIX“, противоугонное устройство, огнетушитель порошковый переносной ОП-1(з)-АВСЕ (тип Р 1 DB)

VOLKSWAGEN 1K (Golf, Golf GTI), 1KP (Golf Plus), 1KM (Jetta)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на трех листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 15 " августа 2006 г.

РОСС DE.MT02.E04771

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 подкапотном пространстве, на лонжероне над правым колесом.
 - 3.3. Дополнительно VIN может наноситься под ветровым стеклом, в левом нижнем углу.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

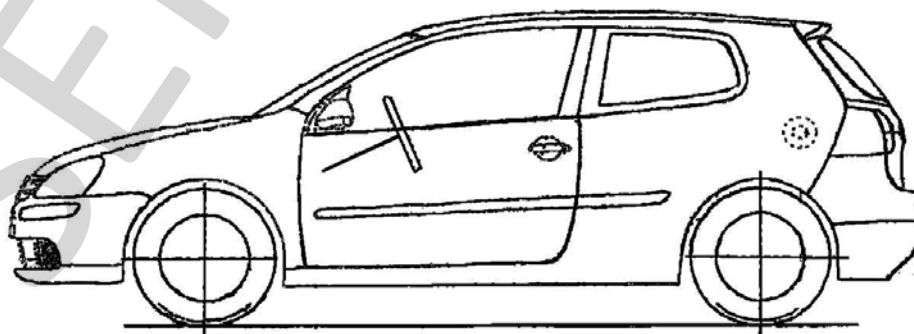
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	V	W	Z	Z	Z	1	K	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):
WVW - Volkswagen AG, Германия.
- поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера: "**ZZZ**".
- поз. 7 - 8: Обозначение типа транспортного средства: "**1K**" – 1K, 1KP, 1KM .
- поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера: "**Z**" или контрольное число от 0 до 9 .
- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Код сборочного завода:
W – Wolfsburg, Germany;
B – Bruxelles, Belgium;
P – Zwickau, Germany;
U – Volkswagen of South Africa (Pty) Ltd., Uitenhage, South Africa;
D – Volkswagen Slovakia, a.s., Bratislava, Slovakia;
M – Puebla, Mexico.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

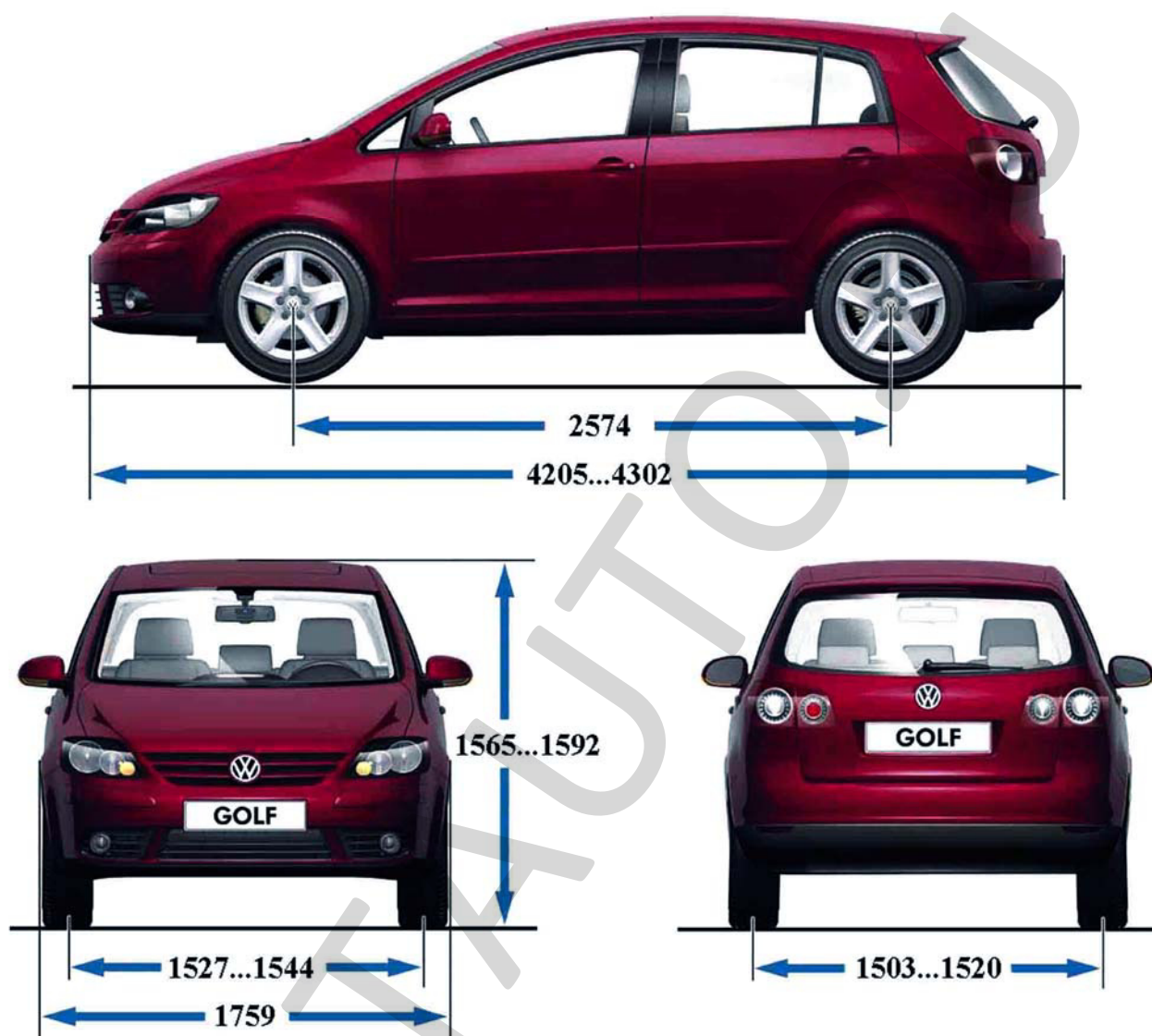
VOLKSWAGEN 1K (Golf, Golf GTI)



Возможный вариант исполнения



VOLKSWAGEN 1KP (Golf Plus)



VOLKSWAGEN 1KM (Jetta)

