

**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.E05826**

Марка транспортного средства **MERCEDES-BENZ**  
 Тип транспортного средства **209**  
 Модификации **CLK 200 Kompressor, CLK 280, CLK 350, CLK 500, CLK 63 AMG, CLK 63 AMG Black Series, CLK 220 CDI, CLK 320 CDI**  
 Коммерческое наименование **MERCEDES-BENZ CLK-Class**  
 Категория транспортного средства **M<sub>1</sub>**

Для модификаций:		<b>CLK 200 Kompressor, CLK 280</b>	<b>CLK 350, CLK 500, CLK 63 AMG, CLK 63 AMG Black Series</b>	<b>CLK 220 CDI</b>	<b>CLK 320 CDI</b>
Код ТН ВЭД		<b>8703 23</b>	<b>8703 24</b>	<b>8703 32</b>	<b>8703 33</b>
Экологический класс		<b>4</b>			
Для модификаций с кузовами:		<b>купе</b>		<b>кабриолет</b>	
Код VIN	CLK 200 Kompressor	-	<b>WDB209341...</b>		<b>WDB209441...</b>
	CLK 280	-	<b>WDB209354...</b>		<b>WDB209454...</b>
	CLK 350	-	<b>WDB209356...</b>		<b>WDB209456...</b>
	CLK 500	-	<b>WDB209372...</b>		<b>WDB209472...</b>
	CLK 63 AMG	-	<b>WDB209377...</b>		<b>WDB209477...</b>
	CLK 63 AMG Black Series	-	<b>WDB209377...</b>		-
	CLK 220 CDI	-	<b>WDB209308...</b>		-
	CLK 320 CDI	-	<b>WDB209320...</b>		<b>WDB209420...</b>

Заявитель и его адрес **ЗАО «Мерседес-Бенц РУС», 125167, г. Москва, Ленинградский просп., 39А, Российская Федерация**  
 Изготовитель и его адрес **Daimler AG, DE-70546 Stuttgart, Germany**

## POCC DE.MT02.E05826

Сборочные заводы и их адреса

Mercedes-Benz, DE-28190 Bremen, Germany;  
 Mercedes-AMG GmbH, DE-71563 Affalterbach, Germany;  
 E.H.H. AUTOTEC GmbH & Co. KG, DE-27568  
 Bremerhaven, Germany;  
 Wilhelm Karmann GmbH, DE-49084 Osnabrück, Germany;  
 Mercedes-AMG GmbH, DE-71563, Affalterbach, Germany;

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая; расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	купе / 2 или кабриолет / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / 2

## Габаритные размеры, мм

– длина	4638 – 4650 4657 – 4708 (для CLK 63 AMG Black Series)
– ширина	1725 – 1745 1833 (для CLK 63 AMG Black Series)
– высота	1430 – 1446 1365 (для CLK 63 AMG Black Series)
База, мм	2715
Колея передних / задних колес, мм	1493 – 1505 / 1464 – 1478 1558 – 1578 / 1540 – 1542 (для CLK 63 AMG Black Series)

Для модификаций с кузовом купе:	CLK 500	CLK 200 Kompressor	CLK 280	CLK 350
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1675	1550 - 1580	1580 - 1600	1615
Полная масса транспортного средства, кг	2130	2020	2035	2050
Масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	1030 - 1090	940 – 1000	965 - 1025	975 - 1035
- на заднюю ось, кг	1040 - 1140	1020 - 1080	1010 - 1110	1015 - 1115
Для модификаций с кузовом купе:	CLK 63 AMG Black Series	CLK 63 AMG	CLK 220 CDI	CLK 320 CDI
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1760	1755	1575 - 1595	1660 - 1680
Полная масса транспортного средства, кг	1995	2175	2030	2115
Масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	1025 - 1040	1055 - 1090	975 - 1035	1040 - 1100
- на заднюю ось, кг	955 - 970	1085 - 1120	995 - 1095	1015 - 1115

## POCC DE.MT02.E05826

Для модификаций с кузовом кабриолет:	<b>CLK 200 Kompressor</b>	<b>CLK 280</b>	<b>CLK 350</b>	
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1675 - 1695	1705 - 1725	1735	
Полная масса транспортного средства, кг	2145	2170 - 2210	2190 - 2230	
Масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	995	1025	1040	
- на заднюю ось, кг	1150	1145 - 1185	1150 - 1190	
Для модификаций с кузовом кабриолет:	<b>CLK 500</b>	<b>CLK 63 AMG</b>	<b>CLK 320 CDI</b>	
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1800	1875	1785 - 1805	
Полная масса транспортного средства, кг	2240 - 2280	2260	2250 - 2290	
Масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	1080	1100 - 1115	1100	
- на заднюю ось, кг	1160 - 1200	1145 - 1160	1150 - 1190	
Допустимая полная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозов	750			
- прицеп с тормозами	1500			
для мод. CLK 63 AMG, CLK 63 AMG Black Series буксировка прицепа не предусмотрена				
Для модификаций:	<b>CLK 200 Kompressor</b>	<b>CLK 500</b>	<b>CLK 280</b>	<b>CLK 350</b>
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz			
	M271 (271 955)	M273 (273 967)	M272 (272 940)	M272 (272 960)
	четырёхтактный, бензиновый			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	8, V-образное	6, V-образное	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1796	5461	2997	3498
- степень сжатия	8.5 ±0.4	10.5 ±0.3	11.3-0.4	10.7-0.4
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	135 (5500)	285 (6000)	170 (6000)	200 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	250 (2800 ... 5000)	530 (2800...4800)	300 (2500...5000)	350 (2400...5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
<b>Система питания</b>	Mercedes-Benz, HFM-injection, впрыскивание топлива с электронным управлением			
Блок управления (марка, тип)	HM 0396	HM 0388	HM 0372	HM 0363
Форсунки (марка, тип)	Mercedes-Benz 271 078 00 23 (x 4)	Bosch, 272 078 00 49 (x 8) или 272 078 02 49 (x 8)	Bosch, 272 078 00 49 (x 6) или 272 078 02 49 (x 6)	
Нагнетатель воздуха (марка, тип)	Mercedes-Benz 271 090 27 80	—		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz			
	FP 0098		FP 0107 или FP 0113	

## POCC DE.MT02.E05826

Для модификаций с двигателями:	M271 (271 955)	M273 (273 967)	M272 (272 940)	M272 (272 960)
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная			
Катушка зажигания (марка, тип)	Mercedes-Benz/Beru, ZS 0011 (x 4)	Bosch, Delphi, ZS 0012 (x 8)	Bosch, Delphi, ZS 0012 (x 6)	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, Y6NPP332 или F6MPP332	Bosch, Y7MPP33; NGK, PLKR6A	NGK, PLKR6A	
	и другие, рекомендованные Daimler AG			
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два, три или четыре глушителя и два каталитических нейтрализатора			
Первый глушитель (марка, тип)	SM 0218	SV 0814 и SM 0252	SV 0814 (x 2) и SM 0247	SV 0814 (x 2)
Второй глушитель (марка, тип)	SN 0537	SN 0537	SN 0558	SN 0595
Нейтрализатор (марка, тип)	KT 0267 и KT 0268	KT 0240 (x2) или KT 0275 (x2)	KT 0241 (x 2)	KT 0241 (x 2)

Для модификаций:	CLK 63 AMG Black Series	CLK 63 AMG	CLK 220 CDI	CLK 320 CDI
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz, (для мод. CLK 63 AMG, CLK 63 AMG Black Series - Daimler AG/ Mercedes-AMG GmbH, Mercedes-Benz)			
	M156 (156 982)		OM646 (646 963)	OM642 (642 910)
	четырёхтактный, бензиновый		четырёхтактный дизель с турбонаддувом	
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное		4, рядное	6, V-образное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	6208		2148	2987
- степень сжатия	11.3 ± 0.25		18 ± 2.0	17.7 ± 1.5
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	373 (6800)	354 (6800)	100 или 110 (4200)	165 (3800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	630 (5200)	630 (5000)	340 (2000)	510 (1600...2800) или 415 (1400...3800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98		дизельное	

## POCC DE.MT02.E05826

Для модификаций с двигателями:	<b>M156 (156 982)</b>		<b>OM646 (646 963)</b>	<b>OM642 (642 910)</b>
<b>Система питания</b>	Mercedes-Benz, HFM-injection, впрыскивание топлива с электронным управлением		непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой	
Блок управления (марка, тип)	HM A056	HM A047 (Black Series)	ED 0088 или ED 0117 или ED 0074	ED 0107, ED 0108, ED 0109 или ED 0110
ТНВД (марка, тип)	—		Bosch, PH 0010	Bosch, PH 0012
Форсунки (марка, тип)	156 078 00 23 (x 8) или 156 078 01 49 (x 8)		Bosch IN 0012 или IN 0018	
Турбокомпрессор (марка, тип)	—		Mercedes-Benz, AL 0018 или AL 0024	Mercedes-Benz или Garrett AL 0026 или AL 0042
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, FP A014		Mercedes-Benz, FP 0103	Mercedes-Benz, Mann&Hummel, FP 010 левый FP 0105 правый
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная		—	
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, Delphi, ZS 0012 (x 8)		—	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, NGK, IFR?D??(x8) и другие, рекомендованные Daimler AG		—	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz, один, два или три глушителя и один, два или четыре каталитических нейтрализатора			
Первый глушитель (марка, тип)	SM A022(x2) или 033A(x2)		I - PF 0002*; II и III - отсутствует	I и II - PF 0010*; III - отсутствует
Второй глушитель (марка, тип)	SN A109 (x 1) или SN A090 (x 2)		SN 1514 или SN 1529	SN 1531
Нейтрализатор (марка, тип)	КТ A030 (x 2) и КТ A031 (x 2)		I - КТ 1159 или КТ 1182; II - КТ 1166 и КТ 1167; III - КТ 1173 или КТ 1174	I - КТ 1170 и КТ 1171 или КТ 1195; II - КТ 1171 и КТ 1195; III - КТ 1170 и КТ 1171

I, II и III – варианты исполнения  
\* фильтр твердых частиц

## POCC DE.MT02.E05826

Для модификаций:	CLK 200 Kompressor	CLK 280	CLK 220 CDI	CLK 320 CDI
<b>Трансмиссия</b>	механическая			
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz			

Для модификаций:	CLK 200 Kompressor	CLK 220 CDI	CLK 280	CLK 350	CLK 320 CDI	CLK 500	CLK 63 AMG, CLK 63 AMG Black Series
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz						
	W5 A330		W7 B700 (7 G-tronic)				
	с автоматическим управлением						
- число передач	вперед – 5, назад - 2			вперед – 7, назад - 2			
- передаточные числа	I -	3.95			4.38		
	II -	2.42			2.86		
	III -	1.49			1.92		
	IV -	1.00			1.37		
	V -	0.83			1.00		
	VI -	—			0.82		
	VII -	—			0.73		
	3.X.I -	3.15			3.42		
	3.X.II -	1.93			2.23		
Главная передача (марка, тип)	Mercedes-Benz, гипоидная						
- передаточное число	3.27	2.82	3.07	2.82	2.47	2.65	2.65, 2.82

## POCC DE.MT02.E05826

		SG-S 270/5.3	SG-S 370	SG-S 500	
		с ручным управлением			
		вперед – 6, назад - 1			
- число передач	I -	4.46	4.46	5.01	
- передаточные числа	II -	2.61	2.61	2.83	
	III -	1.72	1.72	1.79	
	IV -	1.25	1.25	1.26	
	V -	1.00	1.00	1.00	
	VI -	0.84	0.84	0.83	
	3.X. -	4.06	4.06	4.57	
Главная передача (марка, тип)		Mercedes-Benz, гипоидная			
- передаточное число		3.27	3.07	2.65	2.47

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление (марка, тип)**

Mercedes-Benz, рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем и АБС; тормозные механизмы передних и задних колес – дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

Шины	Марка	Размер	Индекс	Категория
			несущей способности	скорости
CLK 200 Kompressor, CLK 220 CDI	—	195/65 R15	91	V
		205/55 R16	91	V
		225/50 R16	92	V
		225/45 R17	91	V
		245/40 R17	91	V
		225/40 R18 XL	92	W,V
		255/35 R18 XL	94	W,V
CLK 63 AMG	—	225/40 ZR18 XL	92	Y
		225/40 R18 XL	92	H(M+S)

## РОСС DE.MT02.E05826

CLK 63 AMG Black Series		255/35 ZR18 XL	94	Y
		265/30 ZR 19	93	Y
		285/30ZR 19	98	Y
	—	235/35R 19	91	V(M+S)
		145/35R 19	93	V(M+S)
		275/30R19	96	V(M+S)
CLK 280		205/55 R 16	91	W
		225/50 R 16	92	W
	—	225/45 R 17	91	W
		245/40 R 17	91	W
		225/40 R 18 XL	92	W
		255/35 ZR 18 XL	94	W
CLK 350, CLK 500, CLK 320 CDI		225/45 R 17	91	Y
	—	245/40 R 17	91	Y
		225/40 ZR 18 XL	92	Y
		255/35 ZR 18 XL	94	Y

**Оборудование транспортного средства**

датчик дождя, противоугонная система с защитой от буксировки (ATA), кондиционер или климат-контроль (хладагент R134A), система автоматического поддержания постоянной скорости (SPEEDTRONIC), электронная система обеспечения устойчивости (ESP), система экстренного торможения (BAS), система распределения тормозных сил (ABV), противобуксовочная система (ASR), электронная система помощи при парковке (PTS PARKTRONIC), электронный автомобильный информационный центр (Command control), навигационная система, система индикации интервалов сервисного обслуживания (ASSYST), система контроля давления в шинах, подушки безопасности, биксенонные фары с электронным управлением, система голосового управления (LINGUATRONIC), подготовка под установку мобильного телефона, встроенный ТВ/ТВ экран внешний

**MERCEDES-BENZ 209**  
(перечень модификаций см. стр. 1)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транс-портных средств в количестве 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”.

№ 0034592

9

POCC DE.MT02.E05826

SERTAUTO.RU

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

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

**Действует с " 17 " апреля 2008 г.**

**04**

**апреля**

**8**

## РОСС DE.MT02.E05826

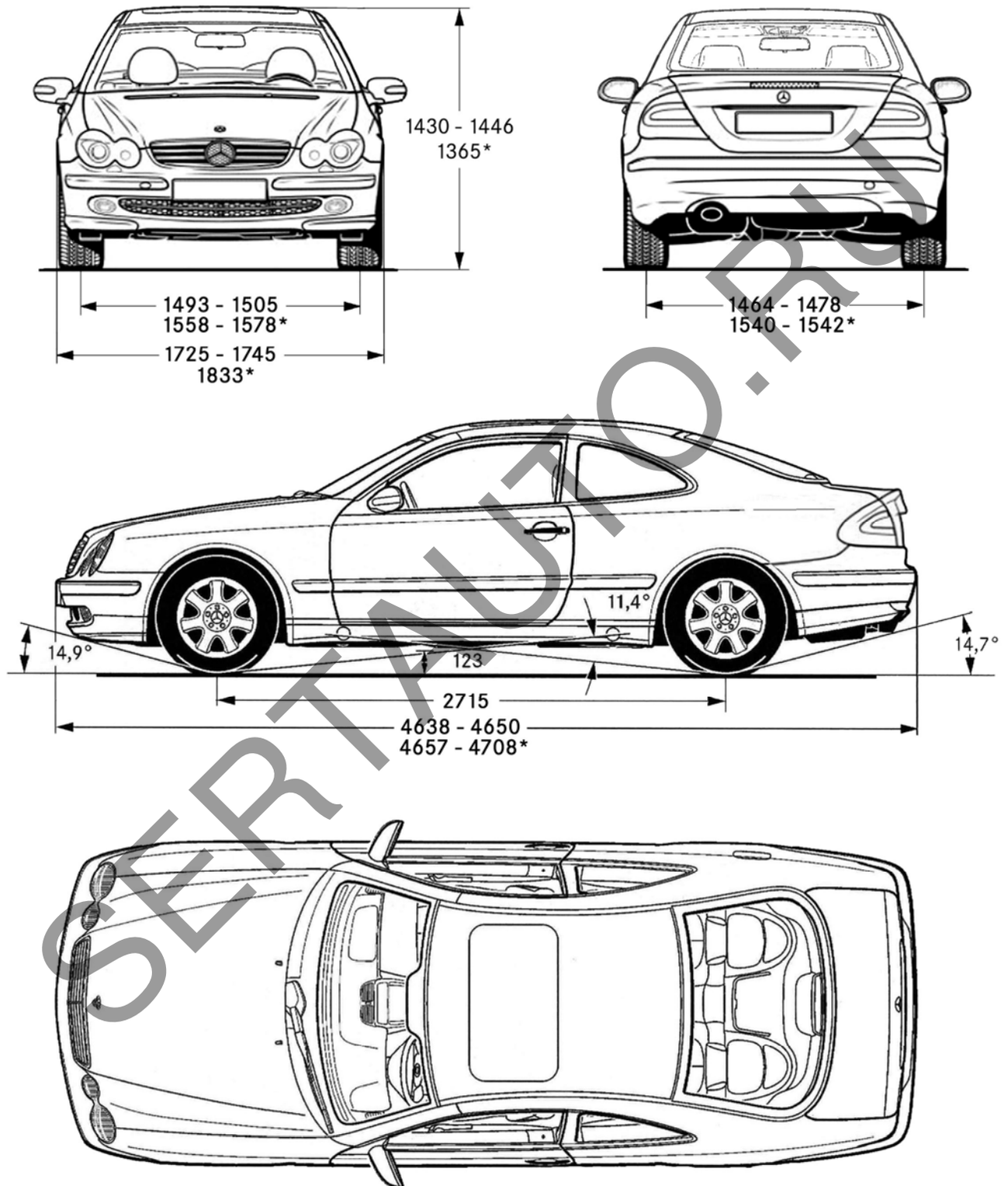
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На передней поверхности средней стойки кузова, с правой стороны
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На поперечине пола кузова, под правым передним сиденьем.
  - 3.3. На табличке, видимой снаружи, в правом нижнем углу лобового стекла.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

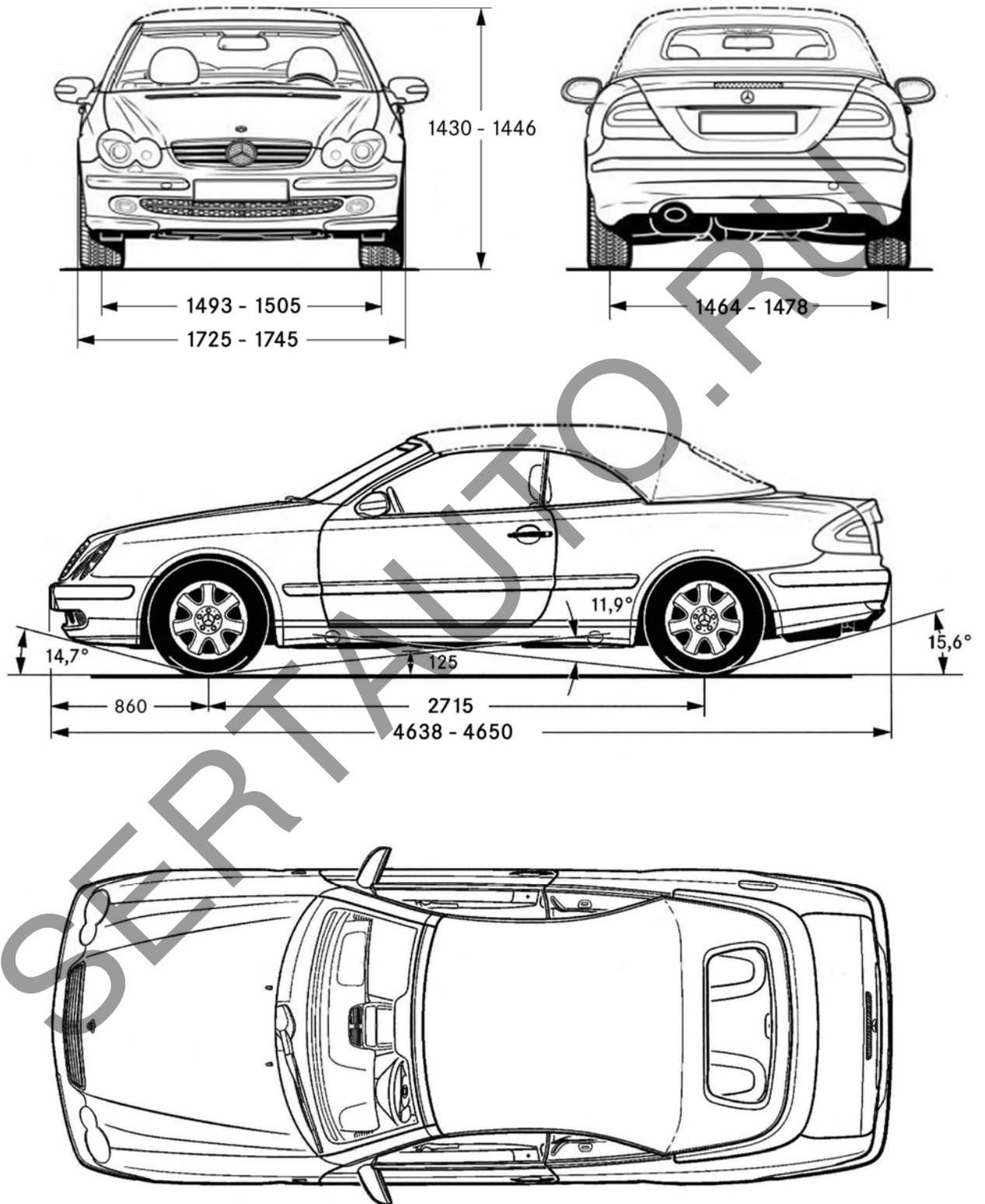
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	D	B	2	0	9	?	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):  
**WDB** – Daimler AG, Германия
- поз. 4 - 6: Обозначение семейства транспортных средств:  
**209** – Mercedes-Benz CLK.
- поз. 7: Обозначение типа кузова:  
**3** – купе (внутризаводское обозначение – C 209);  
**4** – кабриолет (внутризаводское обозначение – A 209).
- поз. 8-9: Обозначение двигателя:  
**08** – дизель, OM646, 646 963, R4, 2148 см<sup>3</sup>; 100/110 кВт/4200 мин<sup>-1</sup>  
**20** – дизель, OM642, 642 910, V6, 2987 см<sup>3</sup>; 165 кВт/3800 мин<sup>-1</sup>  
**41** – бензиновый, M271, 271 955, R4, 1796 см<sup>3</sup>; 135кВт/5500 мин<sup>-1</sup>  
**54** – бензиновый, M272, 272 940, V6, 2997 см<sup>3</sup>; 170 кВт/6000 мин<sup>-1</sup>  
**56** – бензиновый, M272, 272 960, V6, 3498 см<sup>3</sup>; 200 кВт/6000 мин<sup>-1</sup>  
**72** – бензиновый, M273, 293 967, V8, 5461 см<sup>3</sup>; 285кВт/6000 мин<sup>-1</sup>  
**77** – бензиновый, M156, 156 982, V8, 6208 см<sup>3</sup>; 354 кВт/6800 мин<sup>-1</sup>  
**77** – бензиновый, M156, 156 982, V8, 6208 см<sup>3</sup>; 373 кВт/6800 мин<sup>-1</sup>
- поз. 10: Тип рулевого управления:  
**1** – левостороннее.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:  
**F, G, H** – Mercedes-Benz, DE-28190 Bremen, Germany;  
**Y** - Mercedes-AMG GmbH, DE-71563 Affalterbach, Germany или E.H.H. AUTOTEC GmbH & Co. KG, DE-27568 Bremerhaven, Germany;  
**T** – Wilhelm Karmann GmbH, DE-49084 Osnabrück.
- поз.12- 17: Производственный номер транспортного средства



**Mercedes-Benz CLK Coupe (C 209)**

\* Black Series



**Mercedes-Benz CLK Cabriolet (A 209)**