

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 GB.MT02.E05137

17 апреля 8

Марка транспортного средства	JAGUAR
Тип транспортного средства	QQ6 (XK, XKR)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	SAJAA4???...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	«Форд Мотор Компани», Филиал Закрытого Акционерного Общества, отдел Jaguar Land Rover Russia, 125445, г. Москва, ул. Смольная, д. 24Д, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Jaguar Cars Limited, Abbey Road, Whitley, Coventry, CV3 4LF, United Kingdom
Сборочный завод и его адрес	Jaguar Cars Limited, Chester Road, Castle Vale, Birmingham, B35 7RA, United Kingdom

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	несущий, купе или кабриолет / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / 2

РОСС GB.MT02.E05137

Габаритные размеры, мм	
– длина	4791
– ширина	1892...1912
– высота	1322 (купе), 1329 (кабриолет)
База, мм	2752
Колея передних / задних колес, мм	1560 / 1596...1608

Для модификаций с кузовом:	купе	кабриолет
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1720...1770	1735...1785
Полная масса транспортного средства, кг	2035...2080	2075...2110
Полная масса, приходящаяся		
– на переднюю ось, кг	979...1020	983...1022
– на заднюю ось, кг	1056...1060	1092...1098
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	

Для модификаций:	ХК	ХКR
Двигатель (марка, тип)	5G	9G
– количество и расположение цилиндров	Jaguar, четырехтактный, бензиновый 8, V-образное	
– рабочий объем, см ³	4196	
– степень сжатия	11.0	9.1
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	218.9 (6000)	306.0 (6250)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	410.8 (4100)	560.0 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления впрыском (марка, тип)	Denso, 6W83-10K975-AB?	Denso, 7W83-10K975-?? или 4H23-9C915-??
Нагнетатель воздуха (марка, тип)	—	Eaton, Rootes 4H33-5B255-??
Воздушный фильтр (марка, тип)	2W93-9600?	7W83-9C662-??
	Visteon, с бумажным фильтрующим элементом	

РОСС GB.MT02.E05137

Для двигателя:	5G	9G
Система зажигания	электронная	
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива	
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, 2W93-12A366?? или 6R83-12A366-?? (8 шт., установлены на свечах зажигания)	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, IFR5N10 или Motorcraft, AGS22FM, AGSF249M	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	передний и задний глушители, два нейтрализатора отработавших газов	передний, средний и задний глушители, два нейтрализатора отработавших газов
Передний глушитель (марка, тип)	Arvin, 2DEA	Arvin, 2EEA
Средний глушитель (марка, тип)	—	Arvin, 2EEA
Задний глушитель (марка, тип)	Arvin, 2DGA	Arvin, 2EGA
Нейтрализаторы (марка, тип)	Arvin, 2DAA (2 шт.)	

Трансмиссия

гидромеханическая

Коробка передач (марка, тип)

ZF, 6HP26, автоматическая

– число передач

вперед - 6, назад - 1

– передаточные числа

I - 4.171

II - 2.340

III - 1.521

IV - 1.143

V - 0.867

VI - 0.691

3.X. - 3.403

Главная передача (марка, тип)

Jaguar, гипоидная

– передаточное число

3.310

Подвеска

– передняя независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

– задняя независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

РОСС GB.MT02.E05137

Рулевое управление (марка, тип)Jaguar, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”,
рулевой привод с гидроусилителем**Тормозные системы**

– рабочая (марка, тип)

Jaguar, гидравлический двухконтурный привод
с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные
механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые

– запасная (марка, тип)

Jaguar, каждый контур рабочей тормозной системы

– стояночная (марка, тип)

Jaguar, электромеханический привод к тормозным механизмам
задних колес**Шины**

	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
Передние:		245/45 ZR18 XL*	—	—
		245/40 ZR19	94	Y
		245/40 R19 RSC	94	Y
		255/35 ZR20 XL	97	Y
Задние:		275/40 ZR18 XL*	—	—
		275/35 ZR19	96	Y
		275/35 R19 RSC	96	Y
		285/30 ZR20 XL	99	Y
Для временного использования (запасные):		135/80 R18	104	M
		245/45 R18*	96	V
Зимние:		265/40 R18*	97	V
		245/45 R18	100	V
		275/40 R18	103	V
		255/35 R20	97	V
		285/30 R20	99	V

* кроме модификаций с двигателем 9G

РОСС GB.MT02.E05137**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

электропривод и обогрев наружных зеркал заднего вида, электрообогрев ветрового стекла, система сигнализации с дистанционным управлением, иммобилайзер, система кондиционирования воздуха (хладагент R134a)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных 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 изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

JAGUAR QQ6 (XK, XKR)

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 2007 г.**

РОСС GB.MT02.E05137

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

В проеме левой двери, на задней стойке.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проеме левой двери, на задней стойке.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Под капотом, на опорной чашке правого амортизатора передней подвески.

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
S	A	J	A	A	4	?	?	?	?	5	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):

SAJ - Jaguar Cars Limited, United Kingdom.

поз. 4: Обозначение региона поставки и системы подушек безопасности:

A – все страны кроме США, Канады, Японии и Мексики.

поз. 5: Обозначение коробки передач и расположения рулевого управления:

A - автоматическая, левое расположение рулевого колеса.

поз. 6 - 7: Тип кузова:

43 – купе;

44 – кабриолет.

поз. 8: Код двигателя и уровня токсичности:

P – двигатель бензиновый объемом 4.2 л., Евро-4;

R – двигатель бензиновый объемом 4.2 л. с нагнетателем, Евро-4.

поз. 9: Контрольный символ.

поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Код сборочного завода и модельного ряда:

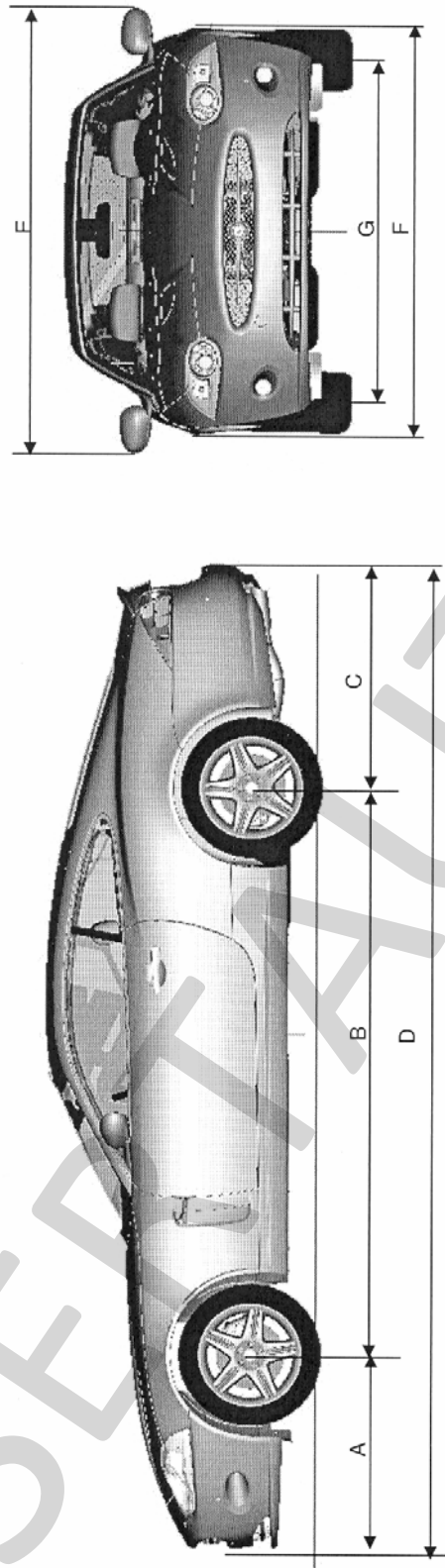
5 - Jaguar Cars Limited, Chester Road., Jaguar XK, двигатель 4.2 л.

9 - Jaguar Cars Limited, Chester Road., Jaguar XK 4.2 л. с нагнетателем.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Product Assurance Department



Item	Dimensions (minimum – maximum)	Comments
A: Front overhang	954	Without number plate plinth
B: Wheelbase	2752	
C: Rear overhang	1085	
D: Overall length	4791	Without number plate plinth
E: Width (incl. mirrors)	2070	
F: Width (excl. mirrors)	1893	
G: Track (Front)	1560	
H: Track (Rear)	1596	Widest dimension for 20" Wheels At kerb weight
I: Height	1322	

All dimensions are ± 25 mm.

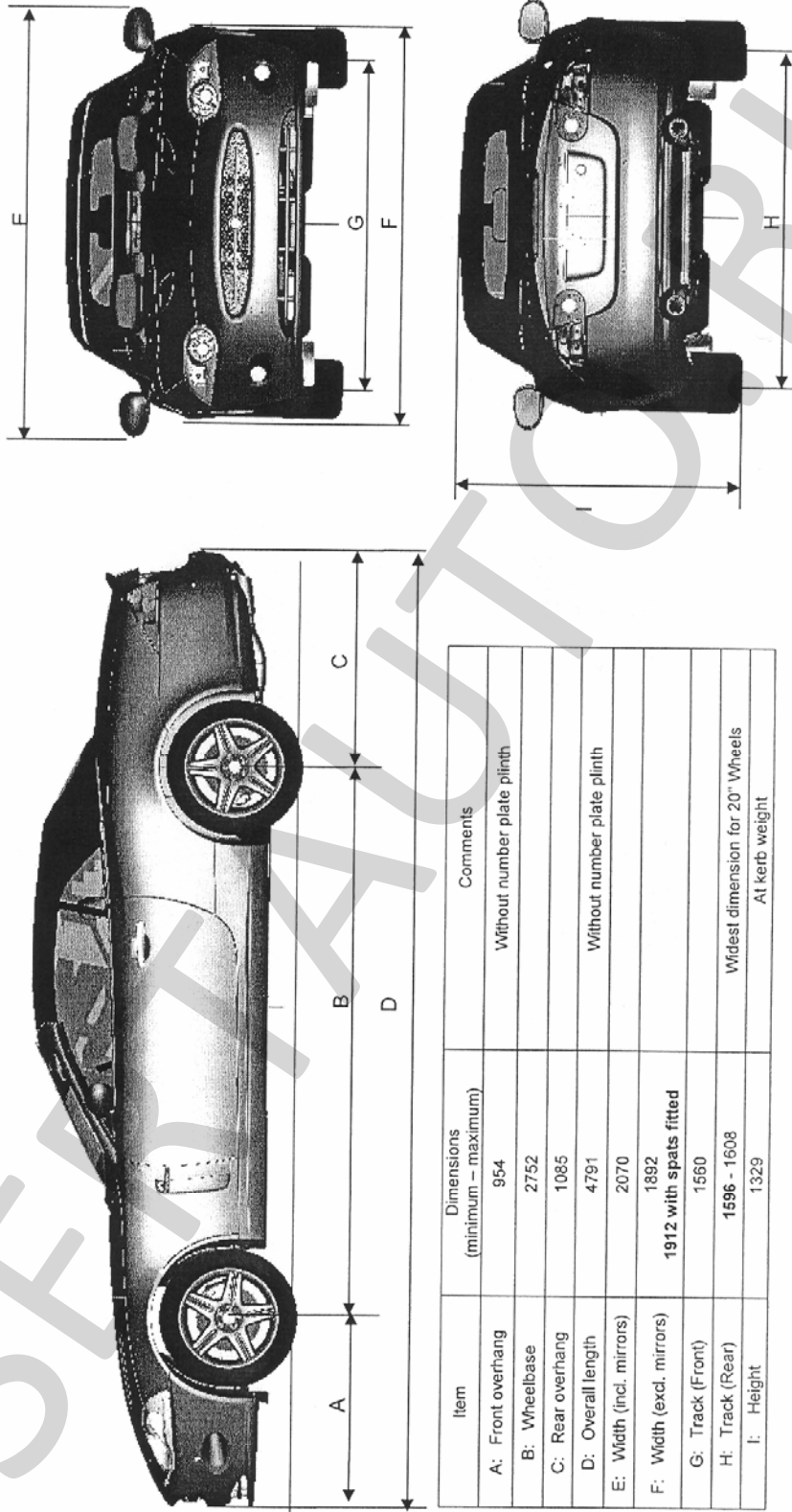
Attachment	Title	Comments	Issue Level (Date / Issuer)
QG6 01002-00/A	Dimensional Drawing of Vehicle	Coupe	A 07.06.05 JC B
			C D

28 SEPT 2005
(Date / Issuer)

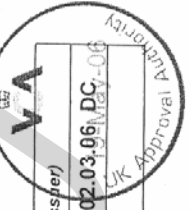
©2005 Jaguar Cars Ltd



Product Assurance Department



Item	Dimensions (minimum – maximum)	Comments
A: Front overhang	954	Without number plate plinth
B: Wheelbase	2752	
C: Rear overhang	1085	
D: Overall length	4791	Without number plate plinth
E: Width (incl. mirrors)	2070	
F: Width (excl. mirrors)	1892	
G: Track (Front)	1560	
H: Track (Rear)	1596 - 1608	Widest dimension for 20" Wheels At kerb weight
I: Height	1329	



Attachment	Title	Issue Level (Date / Issuer)	Comments
QQ6 01002-01/B	Dimensional Drawing of Vehicle	A 07.06.05 JC	Convertible
		B 02.03.06 DC	
		C	D

©2006 Jaguar Cars Ltd

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС GB.MT02.E05137**
Бланк № 0028164

SERTAUTO.RU