

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС GB.MT02.E04579

17 апреля 7

Марка транспортного средства	JAGUAR
Тип транспортного средства	QQ6 (XK)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	SAJAA4?P?...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	Jaguar Land Rover Russia, подразделение «Форд Мотор Компани» ЗАО, 125445, г. Москва, ул. Смольная, д. 24Д, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Jaguar Cars Limited, Browns Lane, Allesley, Coventry, CV5 9DR, 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
Габаритные размеры, мм	
– длина	4791
– ширина	1893
– высота	1322 (купе), 1329 (кабриолет)
База, мм	2752
Колея передних / задних колес, мм	1560 / 1596

РОСС GB.MT02.E04579

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

Двигатель (марка, тип)	Jaguar, 5G, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное
– рабочий объем, см ³	4196
– степень сжатия	11.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	218.9 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	410.8 (4100)
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?
Воздушный фильтр (марка, тип)	Visteon, 2W93-9600?, с бумажным фильтрующим элементом
Система зажигания	электронная
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, 2W99-12A366?? (8 шт., установлены на свечах зажигания)
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, IFR5N10
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	передний и задний глушители, два нейтрализатора отработавших газов
Передний глушитель (марка, тип)	Arvin, 2DEA
Задний глушитель (марка, тип)	Arvin, 2DGA
Нейтрализаторы (марка, тип)	Arvin, 2DAA (2 шт.)

РОСС GB.MT02.E04579

<u>Трансмиссия</u>	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	3.31
<hr/>	
<u>Подвеска</u>	
– передняя	независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
<hr/>	
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	Jaguar, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем
<hr/>	
<u>Тормозные системы</u>	
– 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
<hr/>	

РОСС GB.MT02.E04579

Шины

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

Дополнительное оборудование транспортного средства

электропривод и обогрев наружных зеркал заднего вида, электрообогрев ветрового стекла, система сигнализации с дистанционным управлением, иммобилайзер, система кондиционирования воздуха (хладагент R143a)

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)

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 2006 г.

РОСС GB.MT02.E04579

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

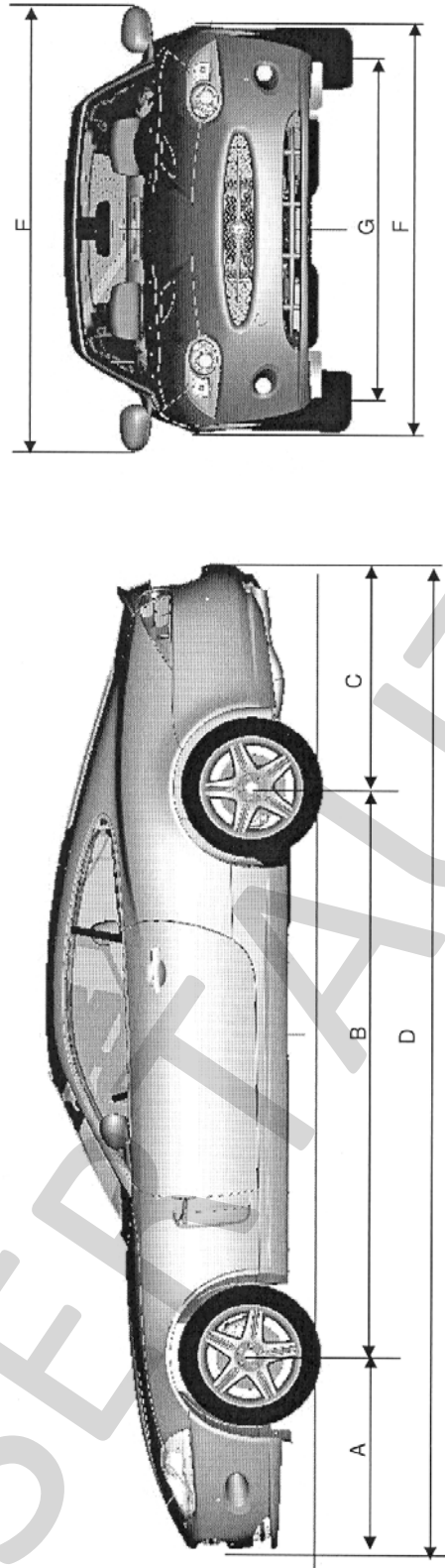
1. Место расположения и форма знака соответствия:
В проеме левой двери, на задней стойке.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В проеме левой двери, на задней стойке.
3. Место расположения 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	?	P	?	?	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 системы токсичности:
P – двигатель бензиновый объемом 4.2 л., 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.
- 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
I: Height	1322	At kerb weight

All dimensions are ± 25 mm.

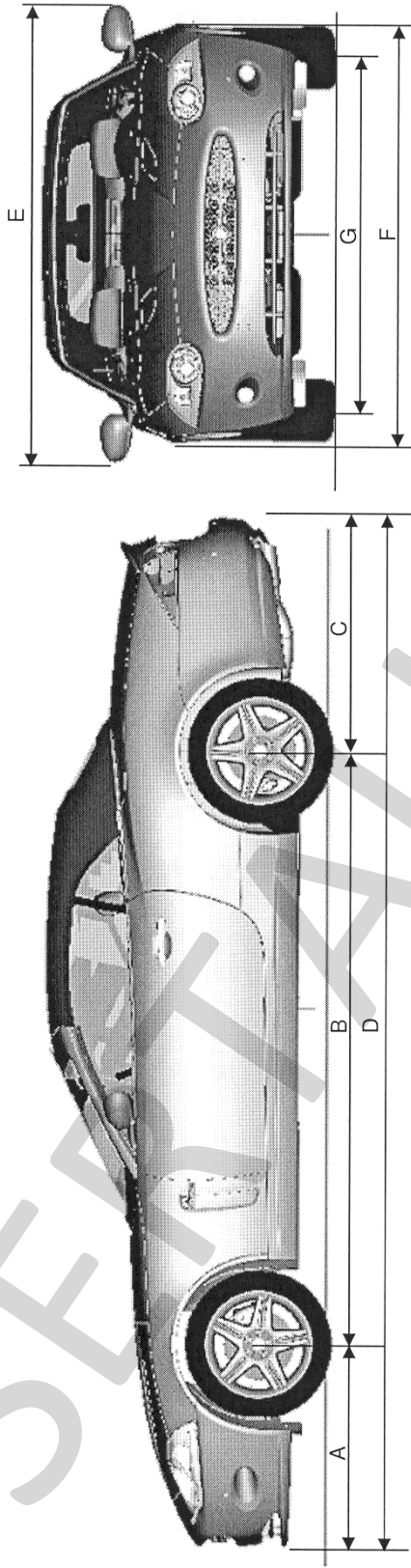
Attachment	Title	Comments	Issue Level (Date / Issuer)
QQ6 01002-00/A	Dimensional Drawing of Vehicle	Coupe	A 07.06.05 JC B
			C D

28 SEPT 2005

(Date / Issuer)



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
I: Height	1329	At kerb weight

All dimensions are ± 25 mm.

Attachment	Title	Comments	Issue Level	(Date / Issuer)
QQ6 01001-02/A	General Views - Convertible		A	02.06.05 JC
			C	B
			D	ROYAL

28 SEPT 2005

(Date / Issuer)

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС GB.МТ02.Е04579

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС GB.МТ02.Е04579**
Бланк № 0023108

SERTAUTO.RU