

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.E04260

26 мая _____
2006

Марка транспортного средства	JAGUAR
Тип транспортного средства	CF1 (X-Type)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	SAJA?5???...
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	Jaguar Cars Limited, Halewood, Liverpool, L24 9LE, United Kingdom

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние или 4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, седан / 4 или универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

Для модификаций:	седан	универсал
Габаритные размеры, мм		
— длина	4672	4716
— ширина	1789	1789
— высота	1430	1441...1483

РОСС GB.MT02.E04260

Для модификаций:	седан, 4x2	седан, 4x4	универсал, 4x2	универсал, 4x4
База, мм	2710			
Колея передних / задних колес, мм	1522 / 1537			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)*	1432 / 1471	1511/1552	1500/1541	1589/1615
Полная масса транспортного средства, кг*	1950 / 1995	2040/2080	2015/2060	2105/2145
Максимальная допустимая масса*				
– на переднюю ось, кг	1085 / 1135	1090/1125	1090 / 1140	1095/1135
– на заднюю ось, кг	1025 / 1015	1105/1110	1080 / 1075	1165/1170
Допустимая полная масса прицепа, кг*				
– прицеп без тормозов	716 / 735		750	
– прицеп с тормозами			1500	

* с механической коробкой передач / с автоматической коробкой передач

Для модификаций:	2.0 V6	2.5 V6	3.0 V6
Двигатель (марка, тип)	YB	XB	WB
	Jaguar, четырехтактный, бензиновый		
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное		
– рабочий объем, см ³	2099	2495	2967
– степень сжатия	10.75	10.50	10.50
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	114.6 (6800)	143.5 (6800)	169.4 (6800)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	196 (4100)	241 (3000)	279 (3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления впрыском (марка, тип)	Denso		
	2X43-10K975-?? или 4X43-10K975-??	1X43-10K975-?? или 4X43-10K975-B?	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mann & Hummel, 2X43-9600-?? или 4X43-9600-??, с бумажным элементом		
Система зажигания	электронная, бесконтактная		
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива		
Катушки зажигания (марка, тип)	Denso, 1X43-12029-??, установлены на свечах зажигания		
Свечи зажигания (марка, тип)	Allied Signal, AWSF22F или AGSF22FS или AWSF22FS или AGSF22SCM		

РОСС GB.MT02.E04260

Для модификаций:	2.0 V6		2.5 V6, 3.0 V6	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Arvin Meritor, один или два основных и один дополнительный глушители; два нейтрализатора отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	1AGA или 1SGA		1AGA x 2 или 1SGA x 2	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	1BEA		1AEA	
Нейтрализатор (марка, тип)	1BCA x 2 или 1BCB x 2		1ACA x 2 или 1ACB x 2	
Для двигателя:	YB	XB, WB	YB	XB, WB
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	Jaguar, C2S 2742, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		—	
Коробка передач (марка, тип)	MTX, с ручным управлением		JATCO, JF 506E, автоматическая	
– число передач	вперед - 5, назад - 1			
– передаточные числа	I -	3.417	3.417	3.802
	II -	2.136	2.136	2.132
	III -	1.483	1.448	1.365
	IV -	1.114	1.028	0.935
	V -	0.854	0.767	0.685
	3.X. -	3.462	3.462	2.970
Главная передача (марка, тип)	Jaguar, цилиндрическая (передняя), гипоидная (задняя для 4x4)			
– передаточное число	3.800	3.800-перед. 2.527/2.533- задн.	4.15	3.898-передн. 2.527/2.533- задн.
Подвеска				
– передняя	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости			
– задняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости			
Рулевое управление (марка, тип)	ZF, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем			

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины		летние				
		Для модификаций: 2.0 V6, 2.5 V6		2.0 V6	2.0 V6, 2.5 V6, 3.0 V6	
– марка		—				
– размер		205/55 R16	205/50 R17	225/45 R17	225/45 R17	225/40 R18
– индекс несущей способности		91	93	91	94	92
– категория скорости		V	Y	Y	W	Y

		зимние			запасная		
		Для модификаций: 2.0 V6		2.5 V6, 3.0 V6	2.0 V6, 2.5 V6, 3.0 V6		
– марка		—					
– размер		205/50 R17	225/45 R17		205/55 R16	225/40 R18	T125/85 R16
– индекс несущей способности		93	91	94	91	92	99
– категория скорости		H	H	V	H	V	M

Дополнительное оборудование транспортного средства кондиционер (хладагент R134a), противоугонное устройство, электропривод и обогрев наружных зеркал заднего вида

JAGUAR CF1 (X-Type)

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

Руководитель органа по сертификации

_____ **Б.В. Кисуленко**
подпись инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с "26" мая 2005 г.

РОСС GB.MT02.E04260

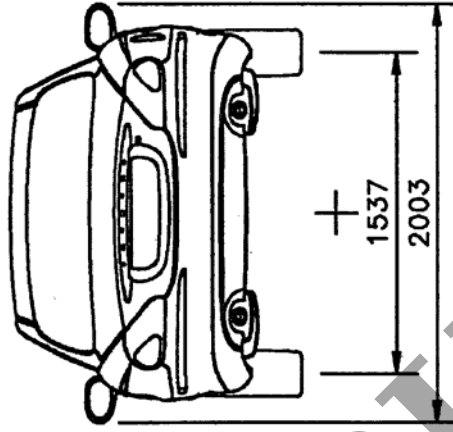
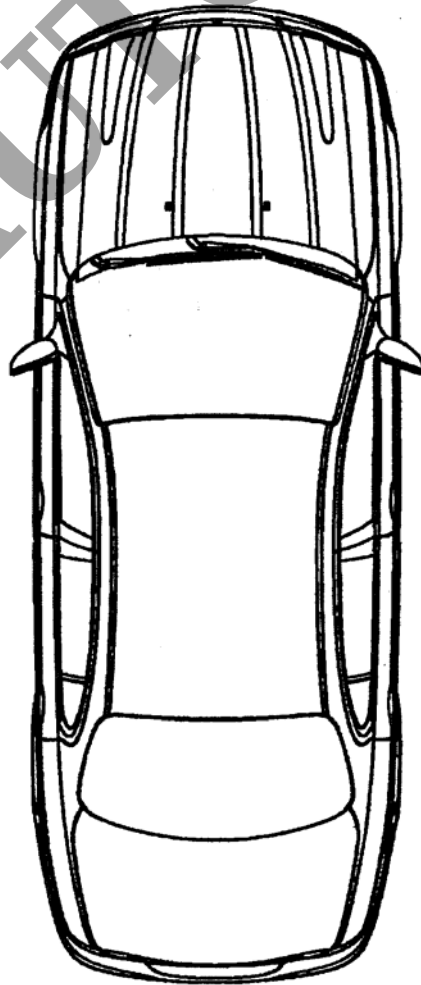
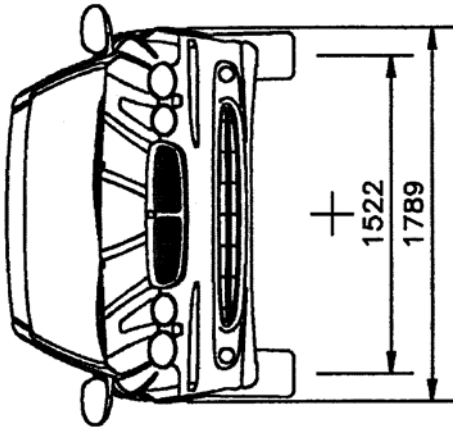
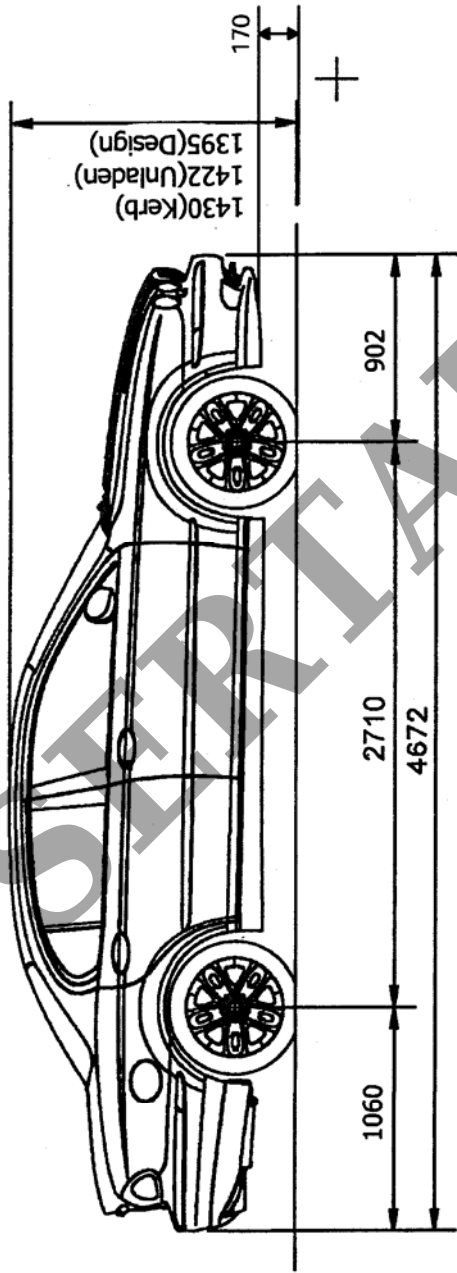
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
В проеме левой передней двери, на средней стойке.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В основании средней стойки, в проеме передней левой двери.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В багажнике, справа.
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	?	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 типа трансмиссии и расположения рулевого управления:
A - 4 x 4, автоматическая, левое расположение рулевого колеса;
B - 4 x 4, механическая, левое расположение рулевого колеса;
E - 4 x 2, автоматическая, левое расположение рулевого колеса;
F - 4 x 2, механическая, левое расположение рулевого колеса.
- поз. 6 - 7: Тип кузова и уровень комплектации:
51, 52, 53 – седан;
54, 55, 56 – универсал.
- поз. 8: Код двигателя и системы токсичности:
L – двигатель бензиновый объемом 3.0 л;
M – двигатель бензиновый объемом 2.5 л;
S – двигатель бензиновый объемом 2.0 л.
- поз. 9: Контрольный символ.
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Код сборочного завода и модельного ряда:
W - Halewood, X-Туре, 3.0 L;
X - Halewood, X-Туре, 2.5 L;
Y - Halewood, X-Туре, 2.0 L.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



N.B Ground line shown at kerb condition

Jaguar Cars Limited

CERTIFICATION DEPARTMENT

Jaguar X-TYPE:
Vehicle Dimensions

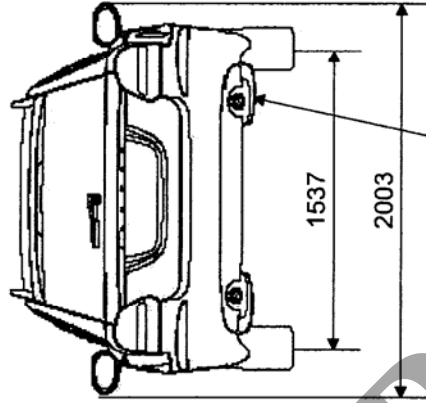
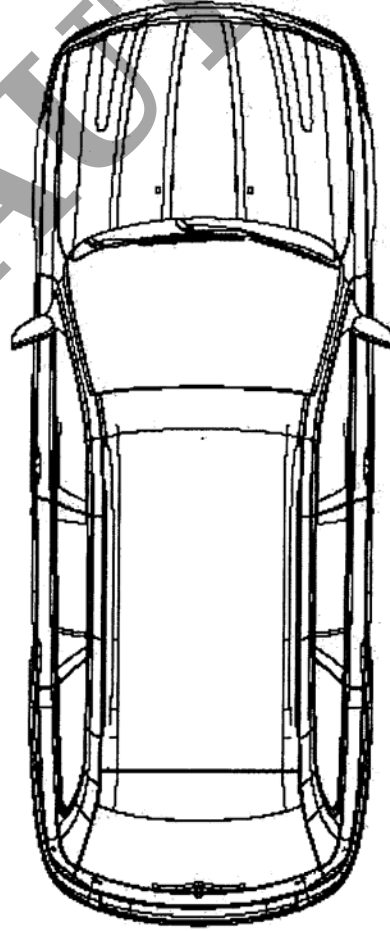
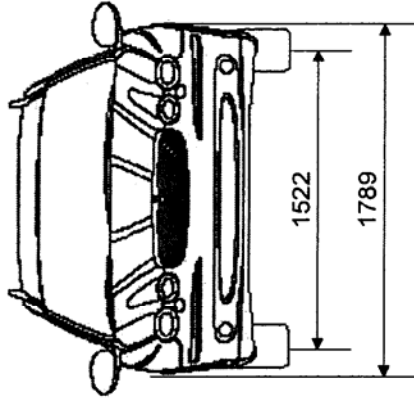
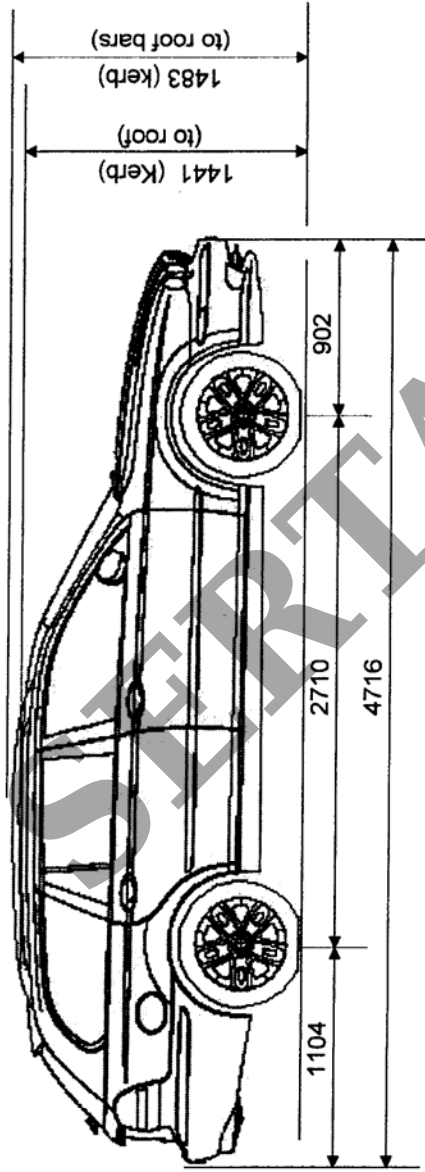


Copyright Jaguar Cars Limited
This document and the copyright
therein are the property of Jaguar
Cars Limited and may not be used,
copied, reproduced or otherwise
communicated in any form or by
any party without written authorization.

26/03/02

TD 2430

Not to scale
All dimensions in mm



(Twin exhaust on
2.5/3.0 models only)

N.B. Ground line shown at Kerb condition

Components which have no influence on this approval may differ in design, material and installation from those illustrated in this datasheet

Jaguar Cars Limited
CERTIFICATION DEPARTMENT

X400 Sports Brake dimensions



23/01/03

TD 3167

Copyright Jaguar Cars Limited
This document and the copyright
therein are the property of Jaguar
Cars Limited and may not be used,
copied or disclosed to any third
party without written authorization.