

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 ES.MT02.E06029P1

11 августа 9

Марка транспортного средства	SEAT
Тип транспортного средства	6J
Модификации	—
Коммерческое наименование	Ibiza
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22 (мод. с дв. BZG, BXW) 8703 23 (мод. с дв. BTS)
Код VIN	VSSZZZ6JZ?R...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ЗАО "Иберия Мотор Рус", 109004, г. Москва, проезд 607, д. 30, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	SEAT S.A., Autovia A-2 Km 585, E-08760 Martorell, Spain

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

POCC ES.MT02.E06029P1

для модификаций с кузовом:	трехдверным		пятидверным
Габаритные размеры, мм			
– длина	4034		4052
– ширина	1693		1693
– высота	1428		1439
База, мм	2469		2469
Колея передних / задних колес, мм	1447...1463 / 1441...1457		1447...1463 / 1441...1457
для модификаций с двигателем:	BZG	BXW	BTS
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1049...1074	1075...1100	1090...1115
Полная масса транспортного средства, кг	1475...1500	1501...1526	1516...1541
Максимальная допустимая масса, приходящаяся			
– на переднюю ось, кг	805...810	855...860	855...860
– на заднюю ось, кг	760...780	760...780	760...780
Допустимая полная масса прицепа			
– прицеп без тормозов, кг	520	530	540
– прицеп с тормозами, кг	800	1000	1000
Двигатель (марка, тип)	VOLKSWAGEN AG		
	BZG	BXW	BTS
	четырёхтактный, бензиновый		
– количество и расположение цилиндров	3, рядное	4, рядное	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1198	1390	1598
– степень сжатия	10.5	10.5	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	51 (5400)	63 (5000)	77 (5600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	122 (3000)	132 (3800)	153 (3800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска (марка, тип)	Simos, Simos 9	Magneti Marelli, 4HV	Bosch, Motronic
Блок управления (марка, тип)	VW, 03E 906 023 ??	VW, 03C 906 024 ??	VW, 03C 906 057 ??
Воздушный фильтр (марка, тип)	VW, 6Q0 183	VW, 036 183 D/F	VW, 036 183 D/F
	с бумажным элементом		

POCC ES.MT02.E06029P1

для двигателя:	BZG	BXW	BTS
Система зажигания	микропроцессорная		
Катушка зажигания (марка, тип)	VW, S3 или аналогичные, одобренные VW		
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0	VW, R1	VW, R0
	или аналогичные, одобренные VW		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов		
Основной глушитель (марка, тип)	VW, 6Q0 120 T	VW, 6Q0 120 AH	VW, 6Q0 120 B
Дополнительный глушитель (марка, тип)	VW, 6Q0 118 F	VW, 6Q0 118 L	VW, 6Q0 118 B
Нейтрализатор (марка, тип)	VW, 03D 178 B?	VW, 036 166 A?, 6Q0 178 G?	VW, 036 166 A?, 6Q0 178 G?
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)	FM52T090	FM52T088	FM52T087
	с ручным управлением		
– число передач	вперед - 5, назад - 1		
– передаточные числа			
I -	3.769	3.769	3.769
II -	2.095	2.095	2.095
III -	1.387	1.387	1.387
IV -	1.026	1.026	1.026
V -	0.851	0.813	0.813
3.X. -	3.182	3.182	3.182
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число	4.188	3.882	3.933
Подвеска			
– передняя	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости		
– задняя	полузависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с электрогидравлическим усилителем		

РОСС ES.MT02.E06029P1

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС, с электронным распределением тормозного усилия (EBV), тормозные механизмы передних колес дисковые, задних – барабанные или дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	–	175/70 R14	84	T
	–	175/70 R14 (M + S)	88	T
	–	185/60 R15	84	H
	–	185/60 R15 (M + S)	88	T
	–	215/40 R17	87	V
	–	215/45 R16	86	H

Оборудование транспортного средства

климат-контроль или кондиционер (хладагент R134a), подушки безопасности, бортовой компьютер, преднатяжители ремней безопасности, аудиосистема

SEAT 6J

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на 1-м листе приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с " 27 " октября 2008 г.

POCC ES.MT02.E06029P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке, в зоне крепления левой стойки передней подвески.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке, в зоне расположения правой петли капота.

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
V	S	S	Z	Z	Z	6	J	Z	?	R	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный код изготовителя:
VSS – SEAT S.A., Испания.

поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера: **ZZZ**.

поз. 7 - 8: Обозначение типа транспортного средства: **6J**.

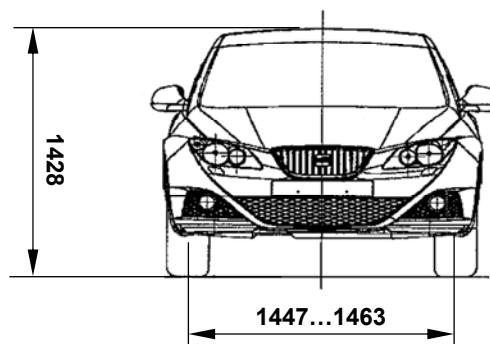
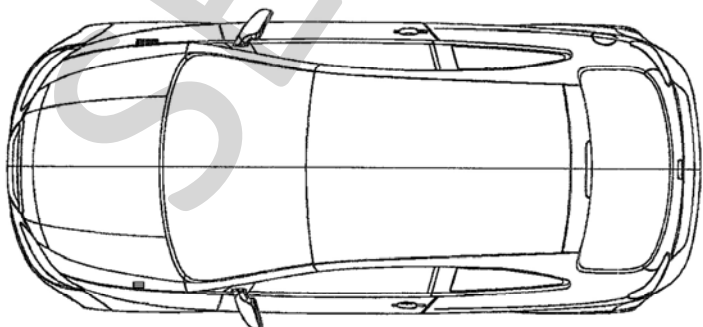
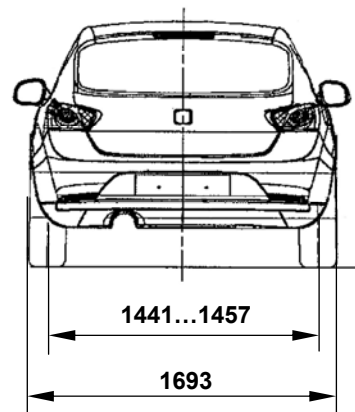
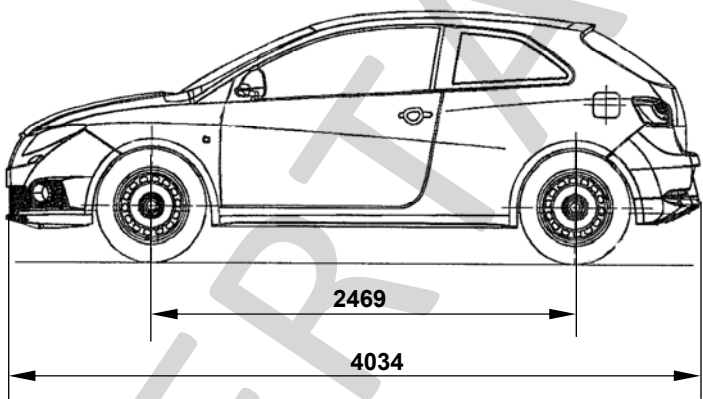
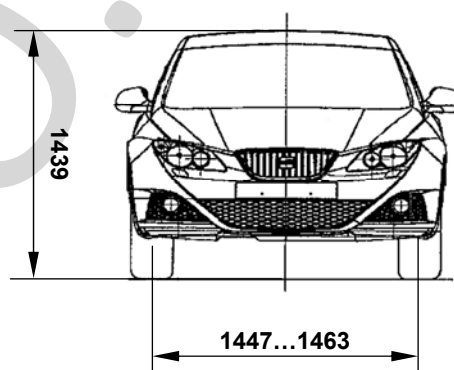
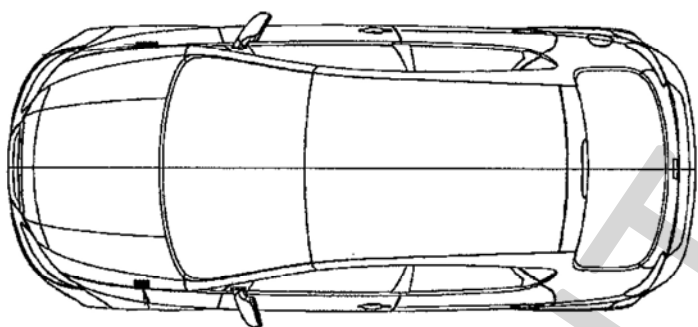
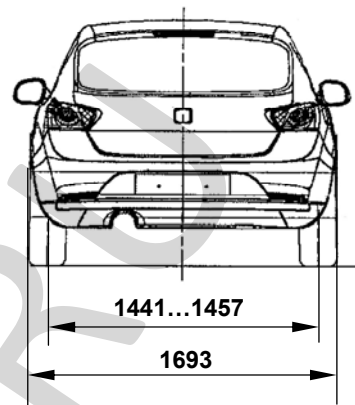
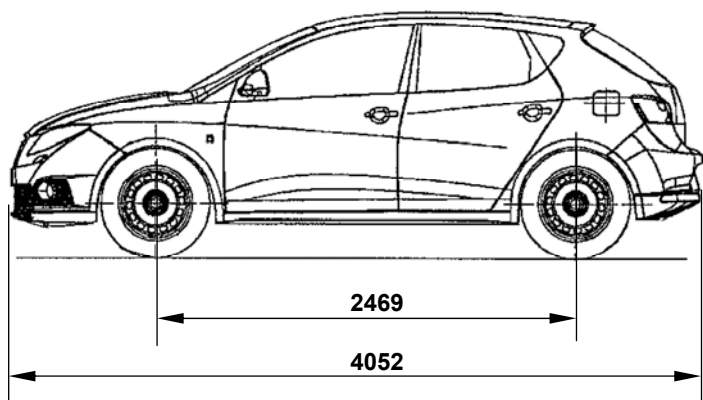
поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера: **Z**.

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Обозначение сборочного завода:
R – SEAT S.A., Martorell, Spain.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

SEAT 6J (Ibiza)



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС ES.MT02.E06029P1**
Бланк № 0035221

SERTAUTO.RU