

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ – МЕХАНИЧЕСКИХ
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
 Автономная некоммерческая организация “Центр содействия сертификации автотехники” (ЦСС АМТ)
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 26.06.1998 г.
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

РОСС SE.MT25.E00881

09 августа 2003

Марка транспортного средства	SAAB 9-3, SAAB 9-3 SE, SAAB 9-3 Aero
Тип транспортного средства	YS3D?55C, YS3D?58C, YS3D?55H, YS3D?58H, YS3D?55K, YS3D?58K, YS3D?75C, YS3D?78C, YS3D?75H, YS3D?78H, YS3D?75K, YS3D?78K
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 23 192 0
Код VIN	YS3D????????????
Представитель изготовителя и его адрес	ООО “Дженерал Моторз СНГ”, 119019, г. Москва, Гоголевский бульвар, д. 11, РФ
Сборочные заводы и их адрес	SAAB Automobile AB, S-461 80, Trollhattan, Sweden; Valmet Automotive AB, SF-23501, Nystad, Finland
Изготовитель и его адрес	SAAB Automobile AB, S-461 80, Trollhattan, Sweden

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное

POCC SE.MT25.E00881

Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущего типа хэтчбек / 5 (YS3D?5??) кабриолет / 2 (YS3D?7??)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 (YS3D?5??) 2 / 2 (YS3D?7??)
Габаритные размеры, мм	
- длина	4629 4639 (Aero)
- ширина	1711
- высота	1428(YS3D?5??) 1423 (YS3D?7??)
База, мм	2605
Колея передних / задних колес, мм	1452 / 1442 (с дисками 6" и 6,5") 1460 / 1450 (с дисками 7") 1466 / 1456 (с дисками 7,5")

Модель транспортного средства	Масса снаряженного транспортного средства, кг	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная нагрузка, кг		Допустимая полная масса прицепа, кг без тормозов / с тормозами
			на переднюю / заднюю оси		
YS3D?55C	1415-1520	1880	1005 / 875		705/1600
YS3D?58C	1440-1545	1900	1032 / 868		720/1600
YS3D?55H	1415-1520	1880	1005 / 875		705/1600
YS3D?58H	1440-1545	1900	1032 / 868		720/1600
YS3D?55K	1455-1520	1880	1005 / 875		725/1600
YS3D?58K	1480-1545	1900	1032 / 868		740/1600
YS3D?75C	1475-1550	1840	1003 / 837		735/1600
YS3D?78C	1500-1575	1860	1030 / 830		750/1600
YS3D?75H	1475-1550	1840	1003 / 837		735/1600
YS3D?78H	1500-1575	1860	1030 / 830		750/1600
YS3D?75K	1510-1555	1840	1005 / 835		750/1600
YS3D?78K	1535-1580	1860	1032 / 828		750/1600

POCC SE.MT25.E00881

Двигатель (марка, тип)	YS3D??C	YS3D??H	YS3D??K
	SAAB, B205E	SAAB, B205L	SAAB, B205R
	четырёхтактный, бензиновый, с турбонаддувом и промежуточным охладителем, 16-клапанный		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		
- рабочий объем, см ³	1985		
- степень сжатия	8,8		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (5500)	136 (5500)	151 (5500) (MT) 151 (5750) (AT)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	240 (1800-3500)	263 (2100) (MT) 250 (1900) (AT)	280 (2200) (MT) 250 (1900) (AT)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95, для двигателя B205R - с октановым числом 98		
	B205E	B205L	B205R
Система питания	электронная система управления впрыском топлива		
Система впрыска (марка, тип)	Trionic T7 (интегрированная система управления впрыском и зажиганием)		
Управляющий электронный модуль (марка, тип)	51 69 958 или 53 82 536	51 69 891 или 51 69 892	51 66 806 или 51 69 990
Турбонаддув (марка, тип)	Garrett, T25M	Garrett, GT17	Mitsubishi, TD04
Воздушный фильтр (марка, тип)	Cooper, 48 76 074, с сухим бумажным элементом		
Система зажигания	SAAB DI, электронная, бесконтактная		
Модуль катушек зажигания (марка, тип)	91 97 559		
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BCPR6ES-11 или PFR6H-10		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	каталитический нейтрализатор (включает предварительный и основной нейтрализаторы), промежуточный и задний глушители		
Промежуточный глушитель (марка, тип)	vosal, SAAB 49 66 859		
Задний глушитель (марка, тип)	B205E, B205L: vosal, SAAB 49 66 867 или SAAB 53 24 025 B205R: vosal, SAAB 53 24 025 или SAAB 53 23 944		
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	Leistritz, SAAB 53 25 501		
Предварительный нейтрализатор (марка, тип)	SAAB 53 25 485		
Основной нейтрализатор (марка, тип)	SAAB 53 25 493		

POCC SE.MT25.E00881

	YS3D??5?	YS3D??8?	
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	Mannesmann & Sachs, однодисковое, сухое, с центральной диафрагменной пружиной		
	с гидравлическим приводом	-	
Коробка передач (марка, тип)	SAAB, FM55 или FM57, механическая, пятиступенчатая, полностью синхронизированная (включая задний ход); AISIN, FA44, планетарная, четырехступенчатая, с гидротрансформатором и автоматическим переключением передач		
	FM55	FM57	FA44
- число передач	5	5	4
- передаточные числа коробки передач			
I -	3,38	3,38	3,67
II -	1,76	1,76	2,10
III -	1,18	1,18	1,39
IV -	0,89	0,89	1,00
V -	0,66	0,66	-
3X -	3,17	3,17	4,02
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая		
- передаточное число главной передачи	4,05	3,82	2,86
Подвеска			
- передняя	независимая, типа McPherson, с цилиндрическими пружинами, газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
- задняя	полунезависимая, торсионно-рычажная, с цилиндрическими пружинами, газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
Рулевое управление (марка, тип)	Saginaw, рулевой механизм - "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем		
Тормозные системы:			
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы всех колес – дисковые; АБС		
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы		
- стояночная	тормозные механизмы задних колес с ручным (тросовым) механическим приводом		

РОСС SE.MT25.E00881

Шины (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	Pirelli	185/65 R15,	88,	H
		195/60 R15,	88,	V
	Michelin	205/50 R16,	87,	W
		205/50 R16,	87,	H
	Dunlop	215/45 ZR17,	91,	W
		Дополнительное оборудование транспортного средства		
фронтальные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, возможна установка боковых подушек безопасности для водителя и переднего пассажира, кондиционер воздуха (используется хладагент R-134a)				

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) единиц.

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 «Одобрений типа транспортного средства».

автомобили легковые SAAB 9-3, SAAB 9-3 SE, SAAB 9-3 Aero (YS3D?55C, YS3D?58C, YS3D?55H, YS3D?58H, YS3D?55K, YS3D?58K, YS3D?75C, YS3D?78C, YS3D?75H, YS3D?78H, YS3D?75K, YS3D?78K)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (2стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

подпись **А.П. Гусаров**
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС SE.MT25.E00881

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 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.
2. Место расположения таблички изготовителя
В моторном отсеке на кронштейне крепления радиатора, справа по ходу движения.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)
В моторном отсеке на щите передка, справа по ходу движения.
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
Y	S	3	D	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя(WMI):
SAAB Automobile AB, Trollhattan, Sweden
- поз. 4: тип транспортного средства: D – SAAB 9-3
- поз. 5: комплектация оборудования: A, B, C, D, E, F, G, H, K, M, N, P
- поз. 6: тип кузова: 5 – хэтчбек, пятидверный
7 – кабриолет, двухдверный
- поз. 7: коробка передач: 5 – механическая, пятиступенчатая
8 – автоматическая, четырехступенчатая
- поз. 8: тип двигателя:
С – B205E, бензиновый, рабочий объем – 2, 0 л, с турбонаддувом низкого давления;
Н – B205L, бензиновый, рабочий объем – 2, 0 л, с турбонаддувом;
К – B205R, бензиновый, рабочий объем – 2, 0 л, с турбонаддувом высокого давления
- поз. 9: контрольный символ (цифра от 0 до 9 или буква X)
- поз. 10: модельный год
- поз. 11: место расположения сборочного завода: 2 - Trollhattan, Sweden;
7 – Nystad, Finland;
9 – Trollhattan, Sweden
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства



Общее техническое описание
транспортного средства SAAB YS3D????
(SAAB 9-3, SAAB 9-3 SE, SAAB 9-3 Aero)

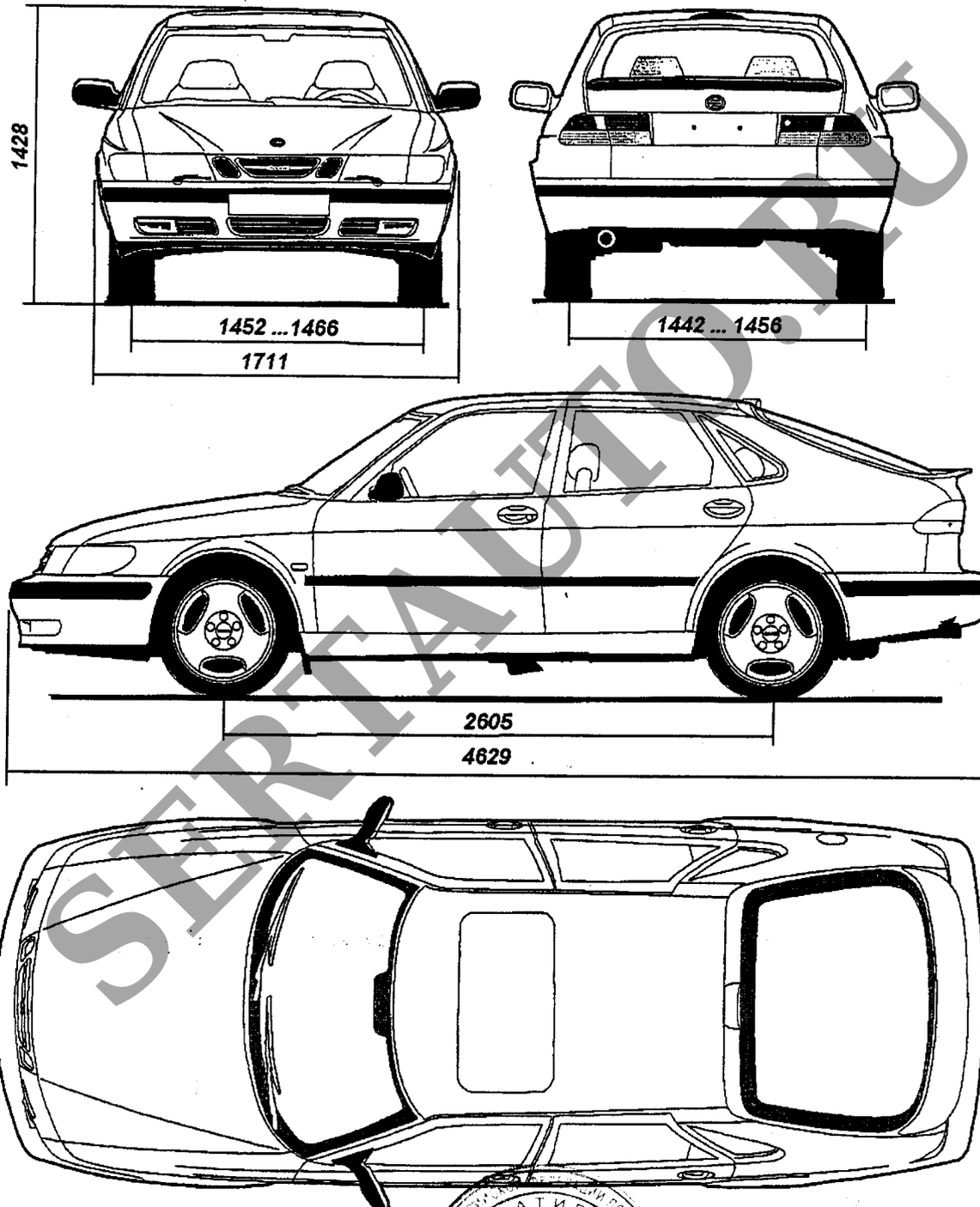


SAAB

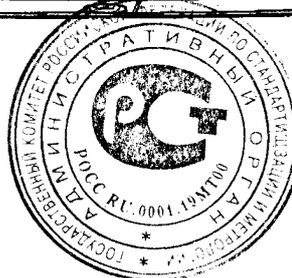
Стр. 7 из 8

23/07/02

5-тидверный хэтчбек SAAB YS3D?5??



Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства" № РОСС SE.MT25.E00881





Общее техническое описание
транспортного средства SAAB YS3D????
(SAAB 9-3, SAAB 9-3 SE, SAAB 9-3 Aero)

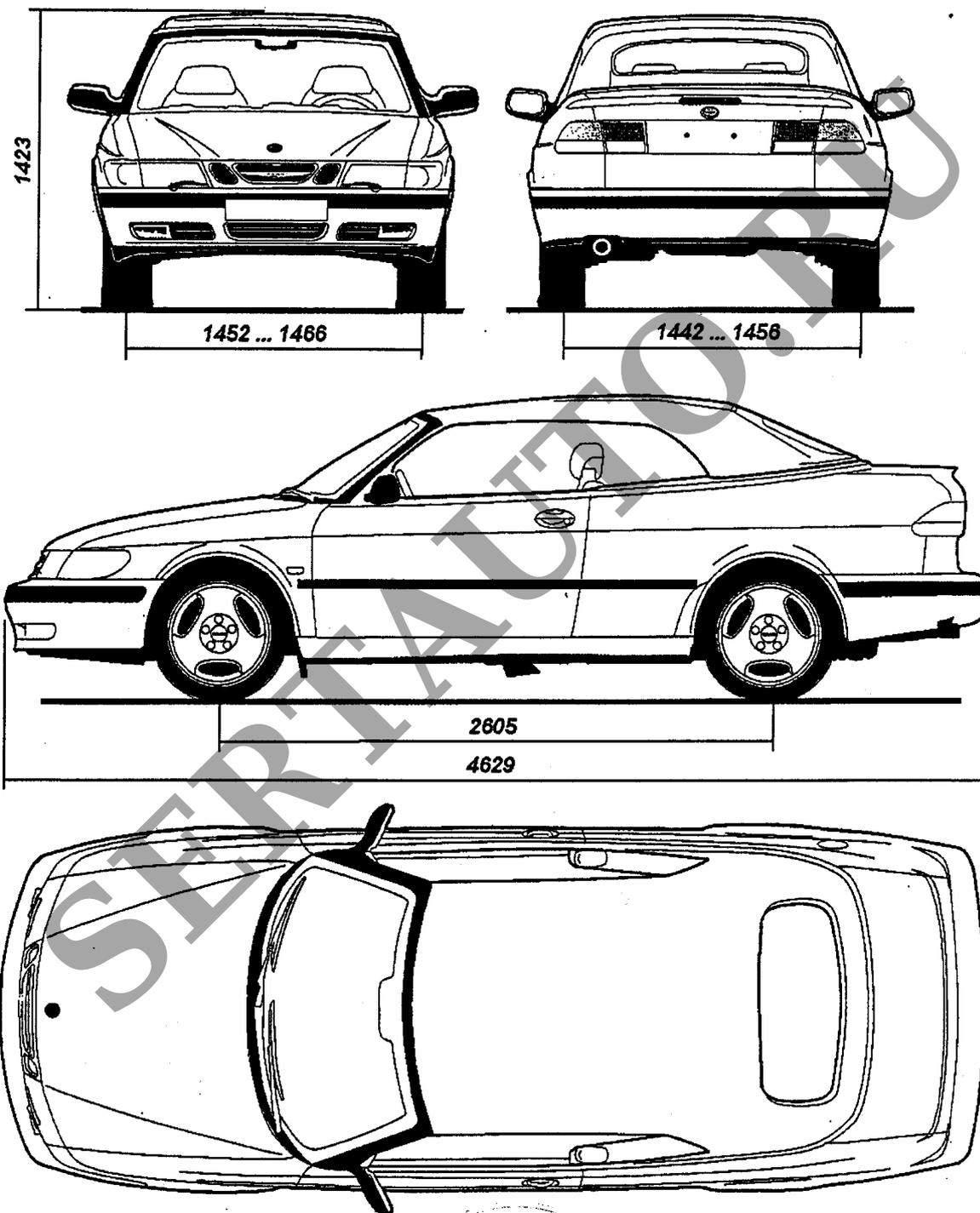


SAAB

Стр. 8 из 8

23/07/02

2-хдверный кабриолет YS3D????



Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства" № РОСС SE.MT25.E.00881

