

**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 SE.MT02.E04562P1**

01      апреля      9

Марка транспортного средства	SAAB
Тип транспортного средства	YS3F???? (9-3 Sedan, 9-3 Convertible, 9-3 Estate)
Модификации транспортного средства	YS3F?45B, YS3F?45F, YS3F?49F, YS3F?46S, YS3F?49S, YS3F?46Y, YS3F?49Y, YS3F?46U, YS3F?41U, YS3F?75F, YS3F?79F, YS3F?76S, YS3F?79S, YS3F?76Y, YS3F?79Y, YS3F?76U, YS3F?71U, YS3F?55B, YS3F?55F, YS3F?59F, YS3F?56S, YS3F?59S, YS3F?56Y, YS3F?59Y, YS3F?56U, YS3F?51U
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub>
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	YS3F????...
<b>Экологический класс</b>	<b>4</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "Дженерал Моторз СНГ", 119019, г. Москва, Гоголевский бульвар, д. 11, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	SAAB Automobile AB, S-461 80, Trollhättan, Sweden
Сборочные заводы и их адреса	SAAB Automobile AB, S-461 80, Trollhättan, Sweden MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik AG & Co KG, Liebenauer Hauptstrasse 317, A-8041, Graz-Thondorf, Austria

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное

## POCC SE.MT02.E04562P1

Тип кузова / количество дверей

цельнометаллический, несущий,  
седан / 4 (мод. YS3F?4?? (9-3 Sedan)),  
кабриолет / 2 (мод. YS3F?7?? (9-3 Convertible)),  
универсал / 5 (мод. YS3F?5?? (9-3 Estate))

Количество мест спереди / сзади

2 / 3 (мод. YS3F?4??, YS3F?5??)  
2 / 2 (мод. YS3F?7??)

для модификаций:	YS3F?4??	YS3F?7??	YS3F?5??
Габаритные размеры, мм			
– длина	4635		4654
– ширина	1762		
– высота	1463...1467	1424...1434	1535...1539
База, мм	2675		
Колея передних / задних колес, мм	1524 / 1506		

Модификация	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	Полная масса транспортного средства, кг	Полная масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
YS3F?45B	1440-1530	1910	941	969	720	1400
YS3F?45F	1495-1580	1960	998	962	745	1600
YS3F?49F	1530-1615	1990	1033	957	750	1600
<b>YS3F?46S</b>	<b>1500-1580</b>	<b>1960</b>	<b>998</b>	<b>962</b>	<b>750</b>	<b>1600</b>
YS3F?49S	1535-1615	1990	1033	957	750	1600
YS3F?46Y	1535-1600	1980	1014	966	750	1600
YS3F?49Y	1560-1625	2000	1039	961	750	1600
YS3F?46U	1605-1680	2060	1088	972	750	1600
YS3F?41U	1630-1705	2080	1113	967	750	1600
YS3F?75F	1650-1710	2020	1029	991	745	1600
YS3F?79F	1680-1740	2050	1062	988	750	1600
<b>YS3F?76S</b>	<b>1650-1710</b>	<b>2020</b>	<b>1029</b>	<b>991</b>	<b>750</b>	<b>1600</b>
YS3F?79S	1680-1740	2050	1062	988	750	1600
YS3F?76Y	1675-1730	2040	1045	995	750	1600
YS3F?79Y	1695-1750	2060	1067	993	750	1600

## РОСС SE.MT02.E04562P1

Модификация	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	Полная масса транспортного средства, кг	Полная масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
YS3F?76U	1750-1800	2110	1112	998	750	1600
YS3F?71U	1775-1825	2130	1138	992	750	1600
YS3F?55B	1475-1590	1970	933	1037	720	1400
YS3F?55F	1535-1650	2030	998	1032	745	1600
YS3F?59F	1570-1685	2060	1033	1027	750	1600
<b>YS3F?56S</b>	<b>1540-1650</b>	<b>2030</b>	<b>998</b>	<b>1032</b>	<b>750</b>	<b>1600</b>
YS3F?59S	1575-1685	2060	1033	1027	750	1600
YS3F?56Y	1560-1665	2040	1009	1031	750	1600
YS3F?59Y	1585-1690	2070	1038	1032	750	1600
YS3F?56U	1645-1740	2120	1083	1037	750	1600
YS3F?51U	1670-1765	2140	1108	1032	750	1600

для модификаций:	YS3F???F	YS3F???S	YS3F???Y
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	GM / SAAB Automobile AB		
	<b>B207E</b>	<b>B207L</b>	<b>B207R</b>
	четырёхтактный, бензиновый, с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха		
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1998		
– степень сжатия	9.5		
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	110 (5500)	129 (5500)	154 (5300)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	240 (2000)	265 (2500)	300 (2500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91		
<b>Система питания</b>	впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска (марка, тип)	SAAB Trionic, T8		
Блок управления впрыском (марка, тип)	12 798 946 или 55 352 571 или 55 352 668 или 55 353 231		
Форсунки (марка, тип)	Siemens		
	Deka 1 12 790 825		Deka 1 12 790 827
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, GT 18V (24 445 062)		Mitsubishi, 12 788 719
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mecaplast, 12 840 313, с сухим бумажным элементом		

## POCC SE.MT02.E04562P1

для двигателей:	B207E	B207L	B207R
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная		
Блок управления зажиганием (марка, тип)	Melco, 12 798 708 или 55 352 173		
Катушки зажигания (марка, тип)	Melco, 12 787 707 (x4)		
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, PFR 6T-10G		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	Eberspacher / SAAB, 12 789 689 или 12 794 248		
			12 801 770 или 12 801 771
Задний глушитель (марка, тип)	Eberspacher / SAAB, 12 789 690 или 12 787 120		
			12 796 197 или 12 796 023
Нейтрализатор (марка, тип)	Eberspacher / SAAB, 12 757 248 или 12 757 507		
для модификаций:	YS3F??B	YS3F??U	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	GM / Adam Opel AG	GM / Holden's Engine Co.	
	<b>Z18XE</b>	<b>B284L</b>	
	бензиновый, четырехтактный	бензиновый, четырехтактный, с турбонаддувом и промежуточным охлаждением	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V-образное	
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1796	2792	
– степень сжатия	10.5	9.5	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	90 (6000)	184 (5500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	167 (3800)	350 (2000...4000)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91	бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b>	впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска (марка, тип)	Siemens, Simtec 71.6	Bosch, Motronic E9.6	
Блок управления впрыском (марка, тип)	55 355 292	12 761 294 или 12 761 292	
Форсунки (марка, тип)	Bosch		
	5 WK 91 151	12 581 682	
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	Pierburg	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Adam Opel AG, 12 804 494	Mecaplast, 12 805 101	
	с сухим бумажным элементом		

## POCC SE.MT02.E04562P1

для двигателей:	Z18XE	B284L	
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная		
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива		
Катушки зажигания (марка, тип)	90 536 194 (x4)	Bosch, 12 583 514 (x6)	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, FLR 8 LDW	NGK, PLR 6C-10G	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	передний и один или два задних глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	GM, 24 421 896	Eberspacher / SAAB, 12 795 158 или 12 769 008	
Задний глушитель (марка, тип)	GM, 24 421 914	Eberspacher / SAAB, 12 763 584 (левый), 12 763 583 (правый)	
Нейтрализатор (марка, тип)	GM, 13 106 577 (GM 78) или 13 106 942 (GM 78) или 55 560 958 (GM 118)	Eberspacher / SAAB, 12 792 819 (предварительный), 12 792 821 (основной)	
для модификаций с двигателями:	Z18XE	B207E	<b>B207L</b>
<b>Трансмиссия</b>	механическая		
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	M & S, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Adam Opel AG	SAAB Automobile AB	
	F17C394	FM57	FM67
	с ручным управлением, полностью синхронизированная		
– число передач	вперед - 5, назад - 1		вперед - 6, назад - 1
– передаточные числа			
I -	3.7273	3.5833	3.7692
II -	2.1364	1.8750	2.0400
III -	1.4138	1.1795	1.3654
IV -	1.1212	0.8936	1.0484
V -	0.8919	0.6604	0.8462
VI -	-	-	0.7069
3.X. -	3.3077	3.4300	3.5358
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число	3.9444	3.8182	3.5455

## POCC SE.MT02.E04562P1

для модификаций с двигателями:	B207R	B284L	B207L, B207R, B207E	B284L
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	M & S, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		—	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	SAAB Automobile AB	GM Europe Powertrain	Aisin AW Co. Ltd.	
	FM67	F406CR355	FA57	AF406320
	с ручным управлением, полностью синхронизированная		автоматическая	
– число передач (вперед / назад)	6 / 1		5 / 1	6 / 1
– передаточные числа				
I -	3.7692	3.7692	4.6852	4.1481
II -	2.0400	2.0400	2.9419	2.3704
III -	1.3654	1.3654	1.9227	1.5556
IV -	1.0484	1.0484	1.3012	1.1546
V -	0.8462	0.8462	1.0000	0.8593
VI -	0.7068	0.7068	—	0.6857
3.X. -	3.5358	3.5358	3.1775	3.3939
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая			
– передаточное число	3.5455	3.5455	2.4400	3.5333

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон,  
со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с телескопическими  
амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

Mercedes-Benz Lenkungen, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с усилителем

**Тормозные системы**

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

POCC SE.MT02.E04562P1

<b>Шины</b>	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
—		195/65 R15	91	H
—		195/65 R15 (M+S)	91	Q
—		215/60 R15	94	V
—		215/55 R16	93	V
—		225/45 R17	94	W
—		225/45 R17 (M+S)	94	Q
—		235/45 R17	94	W
—		225/45 R18	95	W
—		205/65 R15 (M+S)	94	Q
—		205/55 R16 (M+S)	91	Q
—		215/55 R16 (M+S)	93	Q
—		205/50 R17 (M+S)	93	Q

**Дополнительное оборудование  
транспортного средства**

кондиционер (хладагент R143a), фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира

**SAAB YS3F???? (9-3 Sedan, 9-3 Convertible, 9-3 Estate)**

(YS3F?45B, YS3F?45F, YS3F?49F, **YS3F?46S**, YS3F?49S, YS3F?46Y,  
YS3F?49Y, YS3F?46U, YS3F?41U, YS3F?75F, YS3F?79F, **YS3F?76S**,  
YS3F?79S, YS3F?76Y, YS3F?79Y, YS3F?76U, YS3F?71U, YS3F?55B,  
YS3F?55F, YS3F?59F, **YS3F?56S**, YS3F?59S, YS3F?56Y, YS3F?59Y,  
YS3F?56U, YS3F?51U)

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

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

Действует с " 19 " октября 2006 г.

**РОСС SE.MT02.E04562P1**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

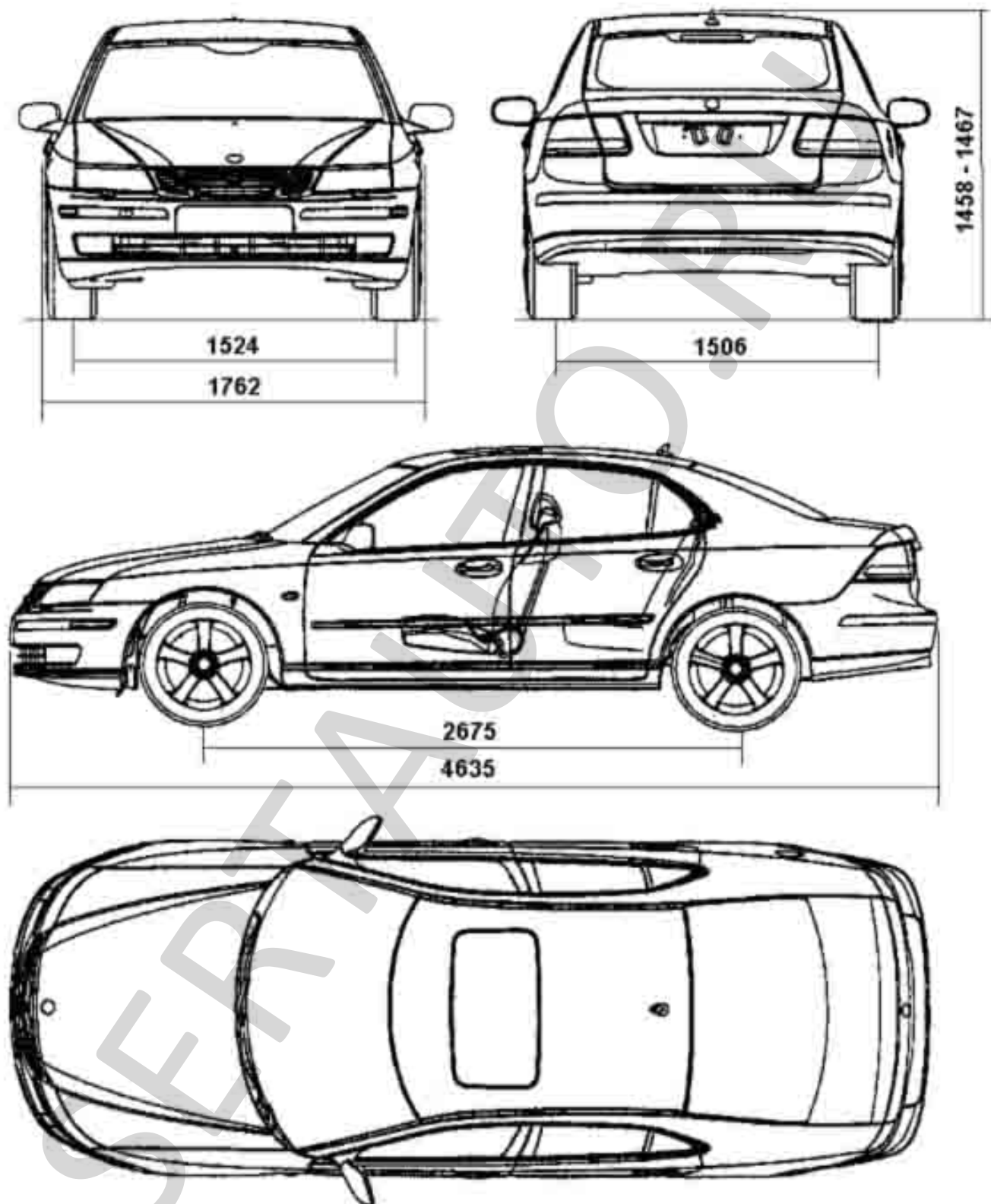
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На голографической наклейке, расположенной в моторном отсеке, на кронштейне крепления радиатора.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На левой средней стойке кузова, в нижней части.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В моторном отсеке, на щитке передка.
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	F	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

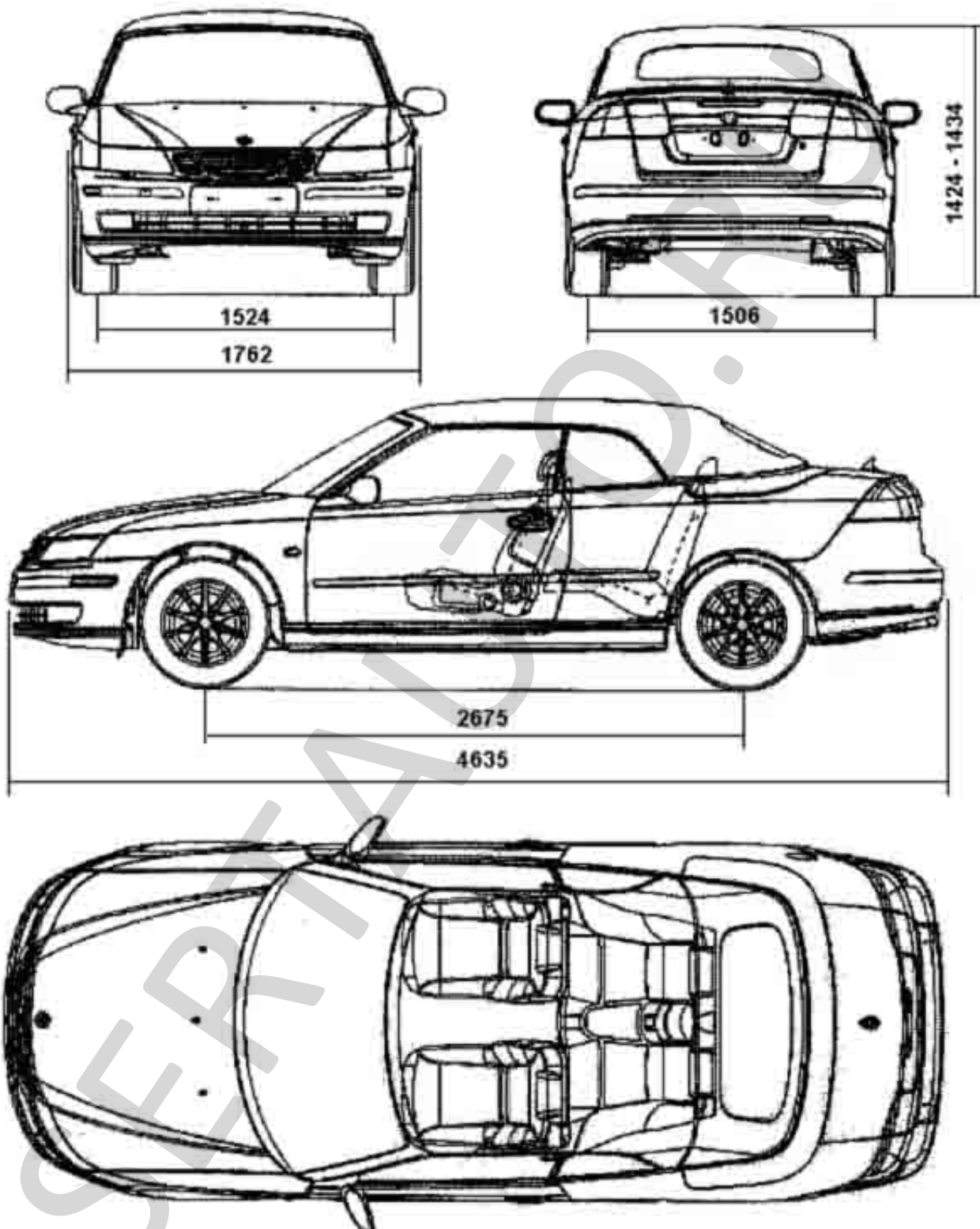
- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
**YS3** – SAAB Automobile AB, Sweden.
- поз. 4: Тип транспортного средства:  
**F** – SAAB 9-3.
- поз. 5: Комплектация оборудования: **A, B, C, D, E, F, G, H, K, M, N, P**.
- поз. 6: Тип кузова: **4** – четырехдверный седан;  
**7** – двухдверный кабриолет;  
**5** – пятидверный универсал.
- поз. 7: Тип коробки передач: **1** – автоматическая, шестиступенчатая;  
**5** – механическая, пятиступенчатая;  
**6** – механическая, шестиступенчатая;  
**9** – автоматическая, пятиступенчатая.
- поз. 8: Тип двигателя:  
**B** – Z18XE, бензиновый с рабочим объемом 1796 см<sup>3</sup>;  
**F** – B207E, бензиновый с рабочим объемом 1998 см<sup>3</sup>;  
**S** – B207L, бензиновый с рабочим объемом 1998 см<sup>3</sup>;  
**Y** – B207R, бензиновый с рабочим объемом 1998 см<sup>3</sup>;  
**U** – B284L, бензиновый с рабочим объемом 2792 см<sup>3</sup>.
- поз. 9: Контрольный знак: **0...9** или **X** (вычисляется в соответствии с правилом, установленным FMVSS 115 и Федеральным законом США CFR 49 Part 565)
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Код сборочного завода: **1** – Trollhättan, Sweden;  
**9** – Trollhättan, Sweden (pre-serie workshop);  
**6** – Graz, Austria.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства



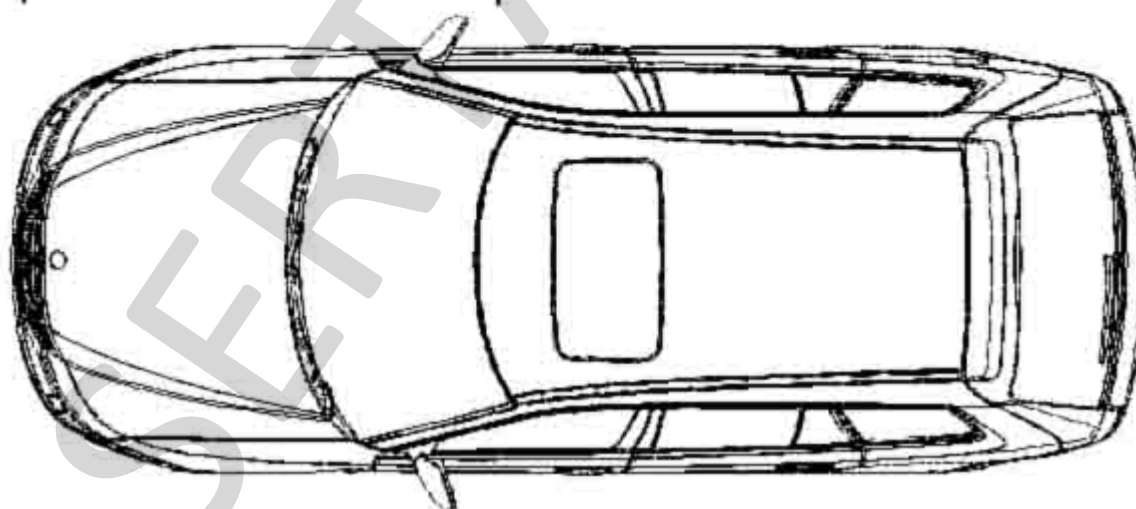
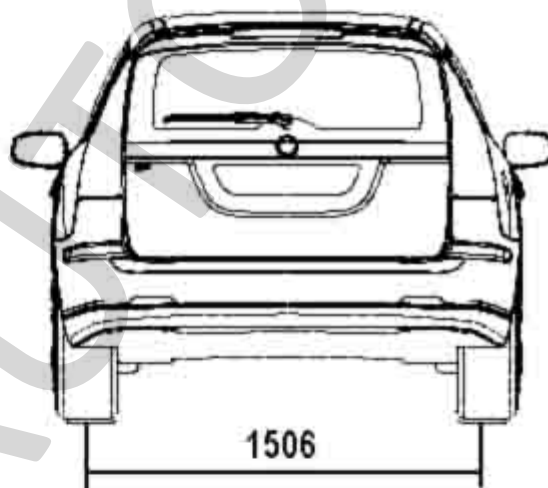
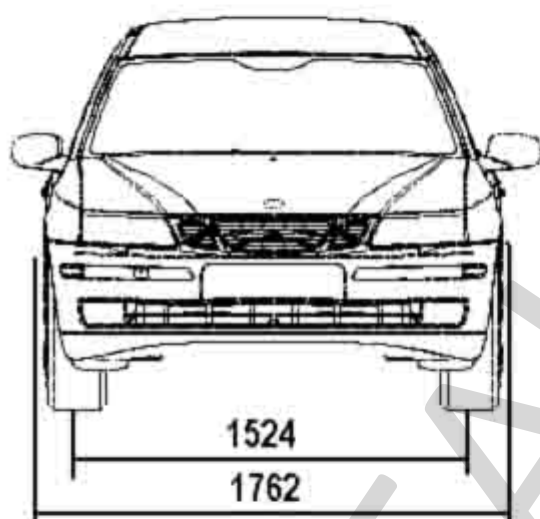
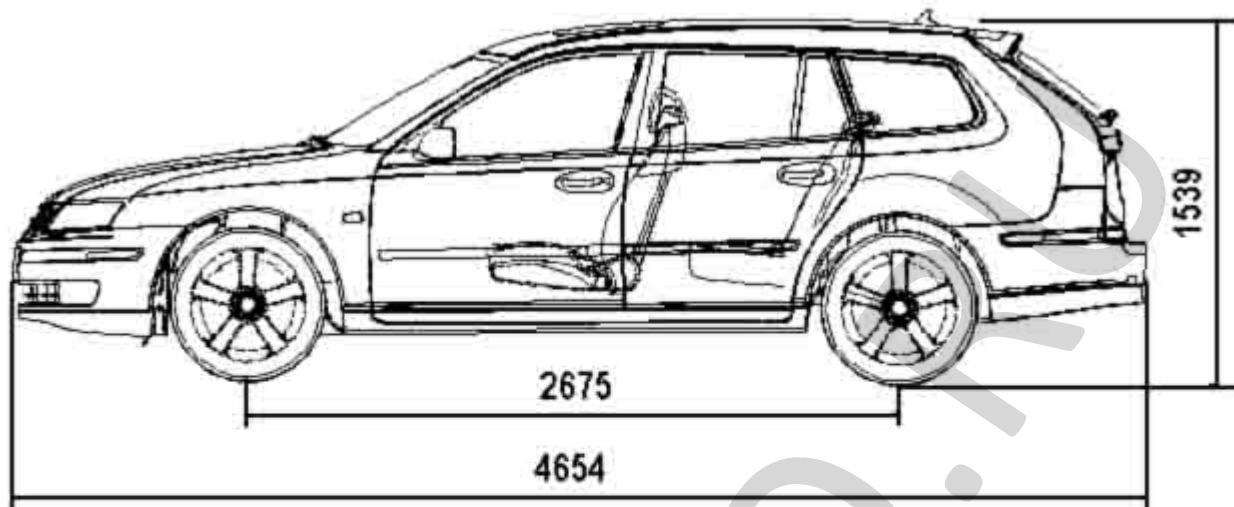
## SAAB 9-3 (9-3 Sedan)



## SAAB 9-3 Convertible



## SAAB 9-3 Estate



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС SE.MT02.E04562P1**  
Бланк № 0022847

SERTAUTO.RU