

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС IT.MT02.E06180P1

Марка транспортного средства	ALFA ROMEO
Тип транспортного средства	955
Модификации	955AXA1B, 955AXB1B, 955AXD1B, 955AXG1A, 955AXL1B, 955AXM1A, 955AXR11, 955AXN1B, 955AXF1B
Коммерческое наименование	ALFA MITO
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 22
Код VIN	ZAR955???...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "Альфа Ченто", 192236, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, 17, корп. 3, лит. А, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A., Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy

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
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 или 2 / 3

POCC IT.MT02.E06180P1

Габаритные размеры, мм	
– длина	4063
– ширина	1720
– высота	1453
База, мм	2511
Колея передних / задних колес, мм	1477...1483 / 1469...1475

для модификаций:	955AXA1B	955AXD1B	955AXB1B	955AXF1B	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1200	1200	1155	1155	
Полная масса транспортного средства, кг	1625...1705	1625...1705	1560...1640	1560...1640	
Максимально допустимая масса, приходящаяся					
– на переднюю ось, кг	950	950	850	850	
– на заднюю ось, кг	850	850	850	850	
Допустимая полная масса прицепа					
– прицеп без тормозов, кг	400	400	400	400	
– прицеп с тормозами, кг	500	500	500	500	
для модификаций:	955AXG1A	955AXL1B	955AXM1A	955AXR11	955AXN1B
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1220	1165	1210	1245	1220
Полная масса транспортного средства, кг	1625...1705	1570...1650	1615...1695	1650...1730	1625...1705
Максимально допустимая масса, приходящаяся					
– на переднюю ось, кг	950	950	950	950	950
– на заднюю ось, кг	850	850	850	850	850
Допустимая полная масса прицепа					
– прицеп без тормозов, кг	400	400	400	400	400
– прицеп с тормозами, кг	500	500	500	500	500
для модификаций:	955AXA1B	955AXD1B	955AXB1B	955AXF1B	
Двигатель (марка, тип)	FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A.				
	199A8000	198A1000	955A1000	199A6000	
	бензиновый, четырехтактный 4, рядное				
– количество и расположение цилиндров					
– рабочий объем, см ³	1368	1368	1368	1368	
– степень сжатия	9.8	9.8	10.8	10.8	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	114 (5500)	110 (5500)	58 (5750)	70 (6000)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	201 (2000) / 230 (3000)	206 (2250) / 230 (3000)	120 (4000)	125 (4500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95				

РОСС IT.MT02.E06180P1

для двигателей:	199A8000	198A1000	955A1000	955AXF1B	
Система питания	распределенный впрыск с электронным управлением				
Блок управления (марка, тип)	Bosch, 7910H2	Bosch, 7910H4	Bosch, 7910H3	Bosch, 7910H0	
Турбокомпрессор (марка, тип)	IHI, VL36	IHI, VL36	—	—	
Воздушный фильтр (марка, тип)	FIAT, 50514227		FIAT, 51775341		
Система зажигания	с сухим бумажным элементом микропроцессорная				
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 0.221.504.024		Federal Mogul, BAE 403C		
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, IKR9F8		NGK, ZKR7A-10		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель		два глушителя		
	система нейтрализации отработавших газов				
Дополнительный глушитель (марка, тип)	—		FIAT, 46805963		
Основной глушитель (марка, тип)	FIAT, 50514073		FIAT, 50514042		
Нейтрализаторы (марка, тип)	FIAT, 55218497		FIAT, 51804371		
для модификаций:	955AXG1A	955AXL1B	955AXM1A	955AXR11	955AXN1B
Двигатель (марка, тип)	FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A.				
	198A4000	955A6000	955A2000	955A7000	940A2000
— количество и расположение цилиндров	бензиновый, четырехтактный 4, рядное				
— рабочий объем, см ³	1368	1368	1368	1368	1368
— степень сжатия	9.8	10.8	9.8	9.8	9.8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	88 (5000)	77 (6500)	99 (5000)	99 (5000)	125 (5500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	206 (1750)	130 (4000)	180 (1750) / 206 (1750)	190 (4500) / 230 (1750)	230 (2250) / 250 (2500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95				
Система питания	распределенный впрыск с электронным управлением				
Блок управления (марка, тип)	Bosch, 7910H7	Magneti Marelli, 8GMF.A3	Magneti Marelli, 8GMF.A4	Magneti Marelli, 8GMF.AA	Magneti Marelli, 8GMF.A5
Турбокомпрессор (марка, тип)	IHI, VL37	—	Garrett, GT12	Garrett, GT12	Garrett, GT14
Воздушный фильтр (марка, тип)	FIAT, 55703454/1	FIAT, 50515499	FIAT, 50514227	FIAT, 50514227	FIAT, 50514227
	с сухим бумажным элементом				

РОСС IT.MT02.E06180P1

для двигателей:	198A4000	955A6000	955A2000	955A7000	940A2000
Система зажигания	микропроцессорная				
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 0.221.504.024	Federal Mogul, BAE 403 M	Bosch, 0.221.504.034 0.221.504.036	Bosch, 0.221.504.034 0.221.504.036	Bosch, 0.221.504.034 0.221.504.036
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, 1KR9F8	NGK, IDCPR7E- N-10	NGK, 1KR9F8	NGK, 1KR9F8	NGK, 1KR9F8
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя		один глушитель		
	система нейтрализации отработавших газов				
Дополнительный глушитель (марка, тип)	FIAT, 46822192	FIAT, 46805963	—	—	—
Основной глушитель (марка, тип)	FIAT, 51796252	FIAT, 50514042	FIAT, 50515503	FIAT, 50515503	FIAT, 50514073
Нейтрализаторы (марка, тип)	FIAT, 55206760	FIAT, 51804371	FIAT, 55218497	FIAT, 55218497	FIAT, 55218497
для модификаций:	955AXA1B, 955AXD1B		955AXB1B, 955AXF1B, 955AXL1B		955AXN1B
Трансмиссия	механическая				
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое				
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением				
– число передач	вперед – 6, назад - 1				
– передаточные числа					
I -	3.818		3.909		3.900
II -	2.158		2.158		2.118
III -	1.475		1.480		1.484
IV -	1.067		1.121		1.116
V -	0.875		0.921		0.897
VI -	0.744		0.766		0.767
3.X. -	3.545		3.818		4.000
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая				
– передаточное число	4.176		4.071		4.118

POCC IT.MT02.E06180P1

для модификаций:	955AXR11	955AXG1A, 955AXM1A
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, с возможностью ручного управления	с ручным управлением
– число передач	вперед – 6, назад - 1	вперед – 5, назад - 1
– передаточные числа		
I -	3.900	3.909
II -	2.269	2.238
III -	1.522	1.444
IV -	1.116	1.029
V -	0.915	0.838
VI -	0.767	—
З.Х. -	4.000	3.909
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая	
– передаточное число	4.118	3.733

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полузависимая, пружинная, с гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, с электрическим усилителем

Тормозные системы

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

РОСС IT.MT02.E06180P1

Шины	955AXB1B, 955AXF1B, 955AXC1B, 955AXM1A	955AXA1B, 955AXC1B, 955AXF1B, 955AXL1B, 955AXD1B, 955AXM1A, 955AXR11, 955AXN1B, 955AXG1A	955AXA1B, 955AXB1B, 955AXC1B	955AXD1B	955AXG1A, 955AXL1B, 955AXM1A, 955AXN1B, 955AXR11, 955AXB1B, 955AXF1B
– марка	—	—	—	—	—
– размер	185/65 R15	195/55 R16	205/45 R17	215/45 R17	215/40 R18
– индекс несущей способности	88	87	88	87	89
– категория скорости	H, V, T	H, V	W	W	W
Оборудование транспортного средства	кондиционер или климат-контроль (хладагент R134a), противоугонное устройство, аудиосистема, устройство помощи при парковке, фронтальные и боковые подушки безопасности				

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве **143 (ста сорока трех)** штук.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства” с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

ALFA ROMEO 955

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

Б.В. Кисуленко

А.В. Зажигалкин

Действует с " 22 " сентября 2010 г.

РОСС ИТ.МТ02.Е06180Р1

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 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В багажном отделении, слева.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На полу кузова в зоне правого переднего сиденья.

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
Z	A	R	9	5	5	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

ZAR – FIAT GROUP AUTOMOBILES S.p.A., Italy.

поз. 4 - 6: Обозначение типа транспортного средства:

955 – ALFA ROMEO 955

поз. 7 – 9: свободные позиции.

поз. 10: **0** – или другие буквенно-цифровые обозначения по усмотрению изготовителя или модельный год согласно ISO 3779-**2009**.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

ALFA ROMEO 955 (ALFA MITO)

