

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 RU.MT02.E05182

28 апреля 8

Марка транспортного средства	FIAT
Тип транспортного средства	178 (178CYN1A) (Albea)
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1420
Код VIN	XU3178000?...
Экологический класс	4
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО "ЗМА", 423815, г. Набережные Челны, пр. Вахитова, д. 20, а/я 68, Республика Татарстан, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	FIAT Auto S. p. A., Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС RU.MT02.E05182

Габаритные размеры, мм	
- длина	4210
- ширина	1703
- высота	1490
База, мм	2439
Колея передних / задних колес, мм	1414 / 1438
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1120...1182
Полная масса транспортного средства, кг	1530
- на переднюю ось	704
- на заднюю ось	826
Допустимая полная масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	400
- прицеп с тормозами	1000
Двигатель (марка, тип)	FIAT, 350A1000 , бензиновый четырехтактный
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1368
- степень сжатия	11.1
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	57 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	115 (3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	многоточечный впрыск топлива с электронной системой управления
Блок управления (марка, тип)	Magneti Marelli или Weber, IAW 5SF.MP
Воздушный фильтр (марка, тип)	FIAT, 51773400, с сухим бумажным элементом
Система зажигания	бесконтактная, электронная система управления
Блок управления (марка, тип)	Magneti Marelli или Weber, IAW 5SF.MP (совмещен с блоком управления впрыском топлива)
Катушка зажигания (марка, тип)	Federal Mogul, BAE 940A
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, ZKR7A-10
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители, нейтрализатор отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	Matay, 46455928
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Matay, 7798494
Нейтрализатор (марка, тип)	FGP, 55194438
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	FIAT, однодисковое, сухое, фрикционное
Коробка передач (марка, тип)	FIAT, с ручным управлением

РОСС RU.MT02.E05182

- число передач	вперед – 5, назад - 1
- передаточные числа коробки передач:	
I -	3.909
II -	2.158
III -	1.480
IV –	1.121
V –	0.829
3.X. –	3.909
Главная передача (марка, тип)	FIAT, цилиндрическая, косозубая
- передаточное число	3.867
Подвеска	
- передняя	независимая, типа McPherson, со спиральными пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	независимая, рычажная, со спиральными пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (марка, тип)	FIAT, рулевой механизм - “шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем
Тормозные системы:	
- рабочая (марка, тип)	FIAT, гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа, с АБС или без нее
- запасная (марка, тип)	FIAT, каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	FIAT, механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
Шины:	
- марка	—
- размер	175/70 R14
- индекс несущей способности	84
- категория скорости	T, T (M+S), H

РОСС RU.MT02.E05182

Дополнительное оборудование транспортного средства	кондиционер (хладагент R134A), фронтальные подушки безопасности
---	---

FIAT 178 (178CYN1A) (Albea)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 28 " апреля 2007 г.

РОСС RU.MT02.E05182

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней поперечине рамки радиатора справа от замка капота.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке в зоне крепления верхней опоры амортизаторной стойки 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
X	U	3	1	7	8	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

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

XU3 – ОАО "ЗМА", г. Набережные Челны, Республика Татарстан, Российская Федерация.

поз. 4 - 9 обозначение типа транспортного средства: **178000** – 178CYN1A.

поз. 10: код модельного года согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11- 17: производственный номер транспортного средства.

ОБЩИЙ ВИД АВТОМОБИЛЯ FIAT ВЕРСИИ 178СУN1А (ALBEA)

