

## 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.E05183**

**10 ноября 7**

Марка транспортного средства	<b>FIAT</b>
Тип транспортного средства	<b>223 (223AXP1A) (Doblo)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1420</b>
Код VIN	<b>XU3223000?...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>ОАО "ЗМА", 423815, г. Набережные Челны, пр. Вахитова, д. 20, а/я 68, Республика Татарстан, Российская Федерация</b>
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	<b>FIAT Auto S. p. A., Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 × 2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>расположение двигателя – переднее поперечное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>цельнометаллический универсал с высокой или низкой крышей / 4 или 5</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3 или 2 / 3 / 2</b>

Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3</b>	<b>2 / 3 / 2</b>
Габаритные размеры, мм		
- длина	<b>4253</b>	
- ширина	<b>1722</b>	

## РОСС RU.MT02.E05183

- высота	1818 / 2073 (с высокой крышей)		1818
База, мм	2583		
Колея передних / задних колес, мм	1514 / 1505		
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1305...1447	1325...1467	1395...1455
Полная масса транспортного средства, кг	1830	1850	1905
- на переднюю ось	859	864	811
- на заднюю ось	971	986	1094
Допустимая полная масса прицепа, кг			
- прицеп без тормозов	500		
- прицеп с тормозами	1000		

**Двигатель** (марка, тип)

FIAT, 350A1000, бензиновый четырехтактный

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup>

1368

- степень сжатия

11.1

Максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)

57 (6000)

Максимальный крутящий момент, Нм (мин<sup>-1</sup>)

115 (3000)

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

**Система питания**

распределенный впрыск топлива с электронной системой управления

Блок управления (марка, тип)

Magneti Marelli, IAW 5SF.MA

Воздушный фильтр (марка, тип)

FIAT, 51773400, с сухим бумажным элементом

**Система зажигания**

микропроцессорная

Катушка зажигания (марка, тип)

Federal Mogul, BAE 940A

Свечи зажигания (марка, тип)

NGK, ZKR7A-10

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

один глушитель, нейтрализатор отработавших газов

Глушитель (марка, тип)

Matay, 55197822

Нейтрализатор (марка, тип)

FGP, 55194438

**Трансмиссия**

механическая

Сцепление (марка, тип)

FIAT, однодисковое, сухое

Коробка передач (марка, тип)

FIAT, с ручным управлением

- число передач

вперед – 5, назад - 1

## РОСС RU.MT02.E05183

- передаточные числа коробки передач:

I –	4.273
II –	2.158
III –	1.480
IV –	1.121
V –	0.921
3.X. –	3.818

Главная передача (марка, тип) FIAT, цилиндрическая, косозубая  
 - передаточное число 4.500

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости  
 - задняя зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

**Рулевое управление** (марка, тип) FIAT, рулевой механизм - “шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем или без него

**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 185/65 R15  
 - индекс несущей способности 88  
 - категория скорости T

РОСС RU.MT02.E05183

---

**Дополнительное оборудование  
транспортного средства**

кондиционер (хладагент R134A), фронтальные и боковые  
подушки безопасности, иммобилайзер

---

**FIAT 223 (223AXP1A) (Doblo)**

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 " 10 " мая 2007 г.

**РОСС RU.MT02.E05183**

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 на правом лонжероне.

## 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	2	2	3	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

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

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

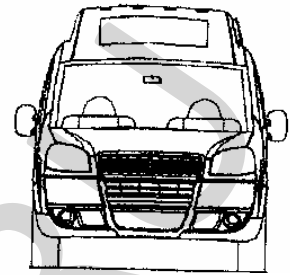
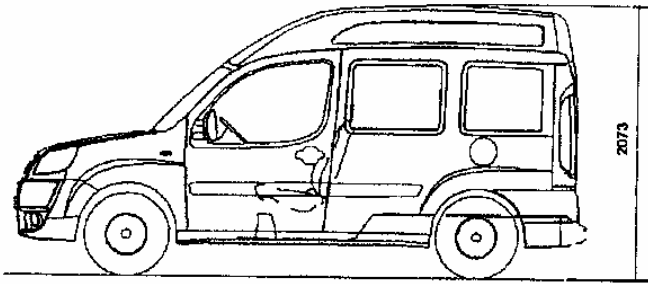
поз. 4 - 9 обозначение типа транспортного средства: **223000** – 223AXP1A.

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

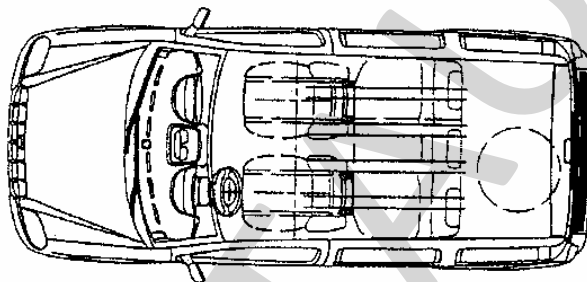
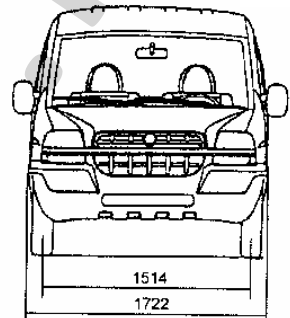
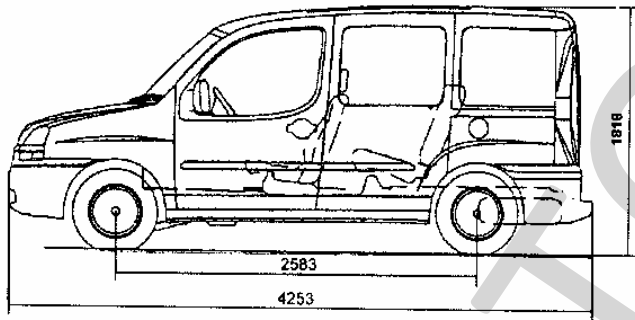
поз. 11- 17: производственный номер транспортного средства.

FIAT 223AXP1A (Doblo)

Высокая крыша

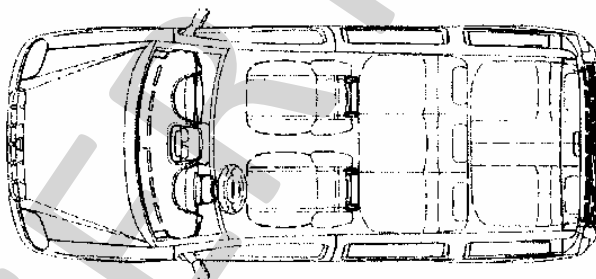
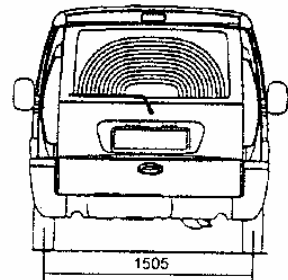


Низкая крыша



Вариант с расположением сидений 2/3

Вариант 1 исполнения задней двери



Вариант с расположением сидений 2/3/2

Вариант 2 исполнения задней двери

