

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 07.07.2003 г.  
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС IT.MT25.E01284P1

08 октября 2004

Марка транспортного средства	<b>FIAT DUCATO</b>
Тип транспортного средства	<b>244ATMPA, 244BTMPB, 244BTMRB, 244AAMPA, 244BAMRB, 244BLMPA, 244BLMPB, 244BLMRB, 244ALMPA, 244BPMRB, 244APMPA, 244BPMPB</b>
Категория транспортного средства	<b>M1</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23 192 0 (244ATMPA, 244BTMPB, 244BTMRB) 8703 32 199 0 (244AAMPA, 244BAMRB) 8703 33 199 0 (244BLMPA, 244BLMPB, 244BLMRB, 244ALMPA, 244BPMRB, 244APMPA, 244BPMPB)</b>
Код VIN	<b>ZFA244000????????</b>
Изготовитель и его адрес	<b>FIAT AUTO S.p.A., Corso Giovanni Agnelli 200, 10135 Torino, Italia</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>SEVEL S.p.A., Atessa, Chieti, Italia</b>

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущего типа, пассажирский фургон / 5
Количество мест спереди / сзади	2 или 3 / 3 или 6

## РОСС IT.MT25.E01284P1

Габаритные размеры, мм	
- длина	4749...5099
- ширина	2024
- высота:	2150...2470
База, мм	2850, 3200
Колея передних / задних колес, мм	1720 / 1720
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1845...2220
Полная масса транспортного средства, кг	2900...3300
Максимально допустимая нагрузка, кг:	
- на переднюю ось	1600...1750
- на заднюю ось	1600...1850
Допустимая полная масса прицепа, кг:	
- прицеп без тормозов	750
- прицеп с тормозами	1600...2000

	244.T...	244.A...	244.L...	244.P...
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>PEUGEOT, RFL</b>	<b>PEUGEOT, RHV</b>	<b>SOFIM, 8140.43</b>	<b>SOFIM, 8140.43S</b>
	бензиновый	четырёхтактный дизель с турбонаддувом		
- количество и расположение цилиндров		4, рядное		
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1998	1997	2800	2800
- степень сжатия	9,5	17,6	19	18
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	81 (5700)	62 (4000)	90 (3600)	93,5 (3600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	168 (3700)	192 (1900)	285 (1800)	300 (1800)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	дизельное		
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	непосредственный впрыск топлива		
Электронный блок управления (марка, тип)	MMDCM 48P	с электронным управлением Bosch B281011747 или D2041	Механический ТНВД	Common rail, с электронным управлением Bosch D2841 или D2842
ТНВД (марка, тип)	-	Bosch CP1	Bosch R735	Bosch CP1
Форсунки (марка, тип)	-	Bosch 0445110062	Bosch DSLA 134PV	Bosch CR12
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	KKK K03	Garrett 1B25 или Mitsubishi TF0	Mitsubishi TD0 или KKK K03
Воздушный фильтр (марка, тип)		F-AP-AC-A1		
	I307194080	I307194080	I307194080	I307194080
		с сухим бумажным элементом		
<b>Система зажигания</b>	электронная, объединенная с системой впрыска	-	-	-
Катушка зажигания (марка, тип)	Sagem BAE 04	-	-	-

## РОСС IT.MT25.E01284P1

	244.T...	244.A...	244.L...	244.P...
	PEUGEOT, RFL	PEUGEOT, RHV	SOFIM, 8140.43	SOFIM, 8140.43S
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch FR7LDC, FR7DCO, FR7DE, FR7KDC - Champion RC10YCC, RC8YCL, RC9YCC, RC7YCC - Eyquem RFC42LS, RFC52LS, RFC58LS, RFC52LS2E, RFC52LZ2E - Sagem RFN58LZ	-	-	-
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один или два глушителя и каталитический нейтрализатор			
Основной глушитель (марка, тип)	F-AP-AC-AT			
	7765647/2	1326649080/2	1326649080/1	1326649082
Дополнительный глушитель (марка, тип)	F-AP-AC-AT			
	1326645080/2	-	1326649080/2	1326648080
Нейтрализатор (марка, тип)	F-AP-AC-AT			
	1336449080	1336643080 или 13356200809	1338332080 или 1338333080	1326649081
<b>Трансмиссия</b>	FIAT, механическая			
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое			
Коробка передач (марка, тип)	FIAT, механическая			
- число передач	5	5	5	5
- передаточные числа коробки передач				
I -	3.727	3.727	3.727	3.727
II -	1.952	1.783	1.952	1.952
III -	1.290	1.194	1.281	1.290
IV -	0.948	0.875	0.884	0.875
V -	0.733	0.673	0.603	0.585
З.Х.-	3.154	3.154	3.417	3.154
Главная передача (марка, тип)	FIAT, цилиндрическая, косозубая			
- передаточное число главной передачи	5,615	5,357	4,933	4,933
<b>Подвеска (марка тип)</b>				
- передняя	независимая, пружинная, типа McPherson со стабилизатором поперечной устойчивости			
- задняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами			
<b>Рулевое управление (марка, тип)</b>	FIAT, рулевой механизм типа "шестерня-рейка" с гидроусилителем			

РОСС IT.MT25.E01284P1

<b>Тормозные системы:</b>	
- рабочая (марка, тип)	1. гидравлическая, двухконтурная, разделение на контуры - передняя, задняя оси, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних колес - барабанного типа;
	2. гидравлическая, двухконтурная, диагонально разделенная система с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних и задних колес - дисковые, ABS и EBD
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

	244A....	244B....
<b>Шины</b> (размерность, индекс нагрузки, скоростная категория)	195/70R15C, 103/101, Q 205/70R15C, 106/104, Q	205/70R15C, 106/104, Q
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	центральный замок с дистанционным управлением, ASR, кондиционер (хладагент R-134A), атермические стекла, авторадико, предпусковой подогреватель WEBASTO, охранная сигнализация, сиденья с подогревом	

Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) 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 “Одобрения типа транспортного средства”.

**автомобили FIAT DUCATO 244ATMPA, 244BTMPB, 244BTMRB,  
244AAMPA, 244BAMRB, 244BLMPA, 244BLMPB, 244BLMRB,  
244ALMPA, 244BPMRB, 244APMPA, 244BPMPB**

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

Руководитель Органа по сертификации

подпись

**А.П. Гусаров**  
инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

## РОСС IT.MT25.E01284P1

Приложение 2 к “одобрению типа  
транспортного средства”

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

В моторном отсеке.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке, на передней поперечине.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.

На арке правого переднего колеса.

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	F	A	2	4	4	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) -  
ZFA - FIAT AUTO S.p.A., Italia

поз. 4 - 6: тип транспортного средства

поз. 7 - 9: свободные знаки - 000

поз. 10: 0 или другие буквенно-цифровые обозначения по усмотрению производителя

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

FIAT AUTO S.p.A.

FIAT DUCATO PANORAMA  
(short wheelbase)

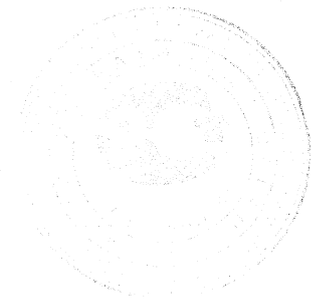
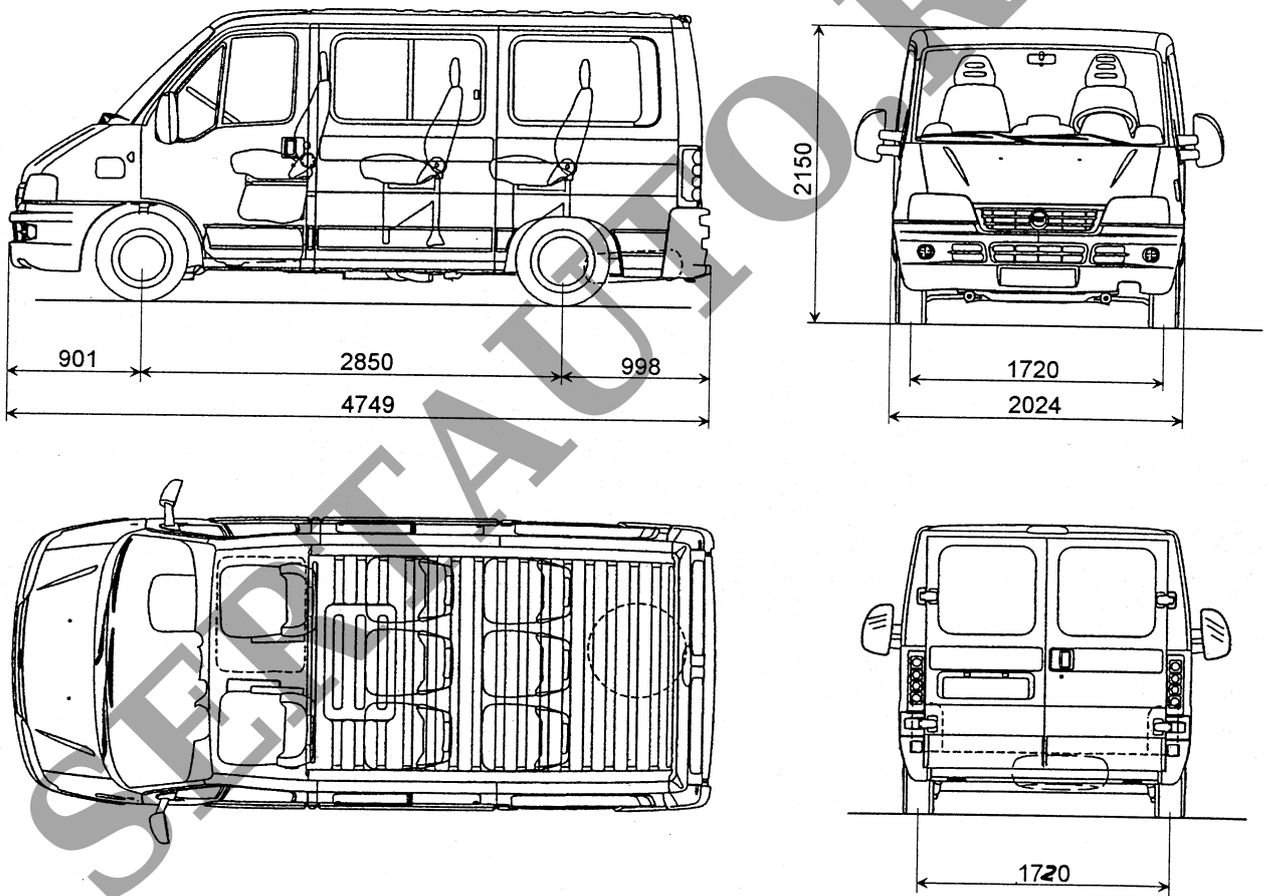
Omologazioni

DIMENSIONS OF VEHICLE

30.07.2003

Приложение 3 к “одобрению типа транспортного средства” № РОСС ИТ.МТ25.Е01284Р1

Рис. 1



FIAT AUTO S.p.A.

Omologazioni

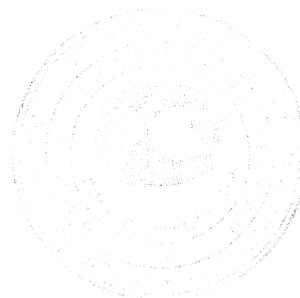
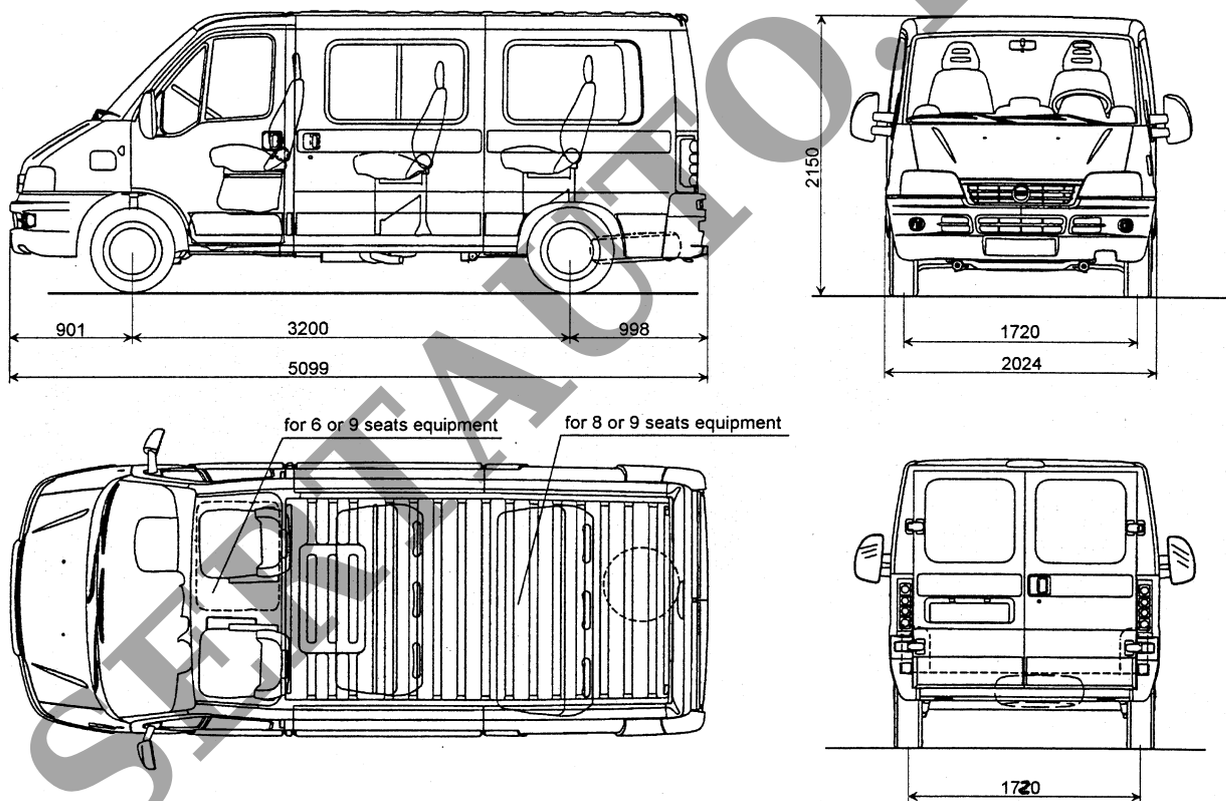
FIAT DUCATO COMBI  
(medium wheelbase)

DIMENSIONS OF VEHICLE

30.07.2003

Приложение 3 к “одобрению типа транспортного средства” № РОСС ИТ.МТ25.Е01284Р1

Рис. 2



FIAT AUTO S.p.A.

Omologazioni

FIAT DUCATO COMBI  
(medium wheelbase – raised roof)

DIMENSIONS OF VEHICLE

30.07.2003

Приложение 3 к “одобрению типа транспортного средства” № РОСС ИТ.МТ25.Е01284Р1

Рис. 3

