

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.E01666

29 октября 2005

Марка транспортного средства	FIAT DUCATO
Тип транспортного средства	244ATMFA, 244BTMFA, 244BTMFB, 244BTMNB, 244BTMNC, 244BTWNB, 244AAMFA, 244BAMFA, 244BAMFB, 244BAMNB, 244BAMNC, 244ALMFA, 244BLMFA, 244BLMFB, 244BLMNB, 244BLWNB, 244CLMNB, 244CLMNC, 244AAMFB, 244BPMFA, 244BPMFB, 244BPMNB, 244BPMNC, 244CPMNB, 244CPMNC, 244BPWNB
Категория транспортного средства	N1
Код ТН ВЭД	8704 31 (244ATMFA, 244BTMFA, 244BTMFB, 244BTMNB, 244BTMNC, 244BTWNB) 8704 21 (244AAMFA, 244BAMFA, 244BAMFB, 244BAMNB, 244BAMNC, 244ALMFA, 244BLMFA, 244BLMFB, 244BLMNB, 244BLWNB, 244CLMNB, 244CLMNC, 244AAMFB, 244BPMFA, 244BPMFB, 244BPMNB, 244BPMNC, 244CPMNB, 244CPMNC, 244BPWNB)
Код VIN	ZFA244000???????
Заявитель, изготовитель и его адрес	FIAT AUTO S.p.A., Corso Giovanni Agnelli 200, 10135 Torino, Italy
Сборочный завод и его адрес	SEVEL S.p.A., Atessa, Chieti, Italy

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние (для 244..M..) или 4 × 4 / все (для 244..W..)
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная, расположе- ние двигателя - переднее поперечное
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	цельнометаллический фургон, с высокой или низкой крышей, с одной или двумя боковыми сдвижными дверями, с задней двустворчатой дверью
Кабина	двухдверная, двух или трехместная

РОСС IT.MT25.E01666

Габаритные размеры, мм	
- длина	4749...5599
- ширина	2024
- высота:	2150...2725
База, мм	2850, 3200, 3700
Колея передних / задних колес, мм	1720 / 1720
Масса снаряженного транспортного средства без учета массы водителя, кг	1695...2055
Полная масса транспортного средства, кг	2900...3500
Максимально допустимая нагрузка, кг:	
- на переднюю ось	1600...1850
- на заднюю ось	1600...2120
Допустимая полная масса прицепа, кг:	
- прицеп без тормозов	750
- прицеп с тормозами	1600...2000

	244.T... PEUGEOT, RFL	244.A... PEUGEOT, RHV	244.L... SOFIM, 8140.43	244.P... SOFIM, 8140.43S
Двигатель (марка, тип)				
	четырёхтактный			
	бензиновый	дизель с турбонаддувом		
	4, рядное			
- количество и расположение цилиндров				
- рабочий объем, см ³	1998	1997	2800	2800
- степень сжатия	9,5	17,6	19	18
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	81 (5700)	62 (4000)	90 (3600)	93,5 (3600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	168 (3700)	192 (1900)	285 (1800)	300 (1800)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	дизельное		
Система питания	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива под давлением		
		с электронным управлением	механический ТНВД	непосредственный впрыск, Common rail, с электронным управлением
Электронный блок управления (марка, тип)	MMDCM 48P	Bosch B281011747 или D2041	-	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 TB25 или Mitsubishi TF0	Mitsubishi TDO или KKK K03
Воздушный фильтр (марка, тип)	F-AP-AC-AT,			
	1307194080	1307194080	1307194080	1307194080
	с сухим бумажным элементом			
Система зажигания	электронная, объединенная с системой впрыска	-	-	-
Катушка зажигания (марка, тип)	Sagem BAE 04	-	-	-

РОСС IT.MT25.E01666

	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 - Euyquem RFC42LS, RFC52LS, RFC58LS, RFC52LS2E, RFC52LZ2E - Sagem RFN58LZ	-	-	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	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

	244.T...	244.A...	244AL.../ 244BL...	244CL.../ 244CP...	244BP...
	PEUGEOT, RFL	PEUGEOT, RHV	SOFIM, 8140.43	SOFIM, 8140.43/ SOFIM, 8140.43S	SOFIM, 8140.43S
Трансмиссия	FIAT, механическая				
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое				
Коробка передач (марка, тип)	FIAT, механическая				
- число передач	5	5	5	5	5
- передаточные числа коробки передач					
I -	3.727	3.727	3.727	3.727	3.727
II -	1.952	1.783	1.952	1.952	1.952
III -	1.290	1.194	1.281	1.290	1.290
IV -	0.948	0.875	0.884	0.875	0.875
V -	0.733	0.673	0.603	0.585	0.585
3.X -	3.154	3.154	3.417	3.154	3.154
Главная передача (марка, тип)	FIAT, цилиндрическая, косозубая				
- передаточное число главной передачи	5,615	5,357	4,933	5,231	4,933
Подвеска (марка тип)					
- передняя	независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости				
- задняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами				
Рулевое управление (марка, тип)	FIAT, рулевой механизм типа “шестерня-рейка”, с гидроусилителем				

РОСС IT.MT25.E01666

Тормозные системы:	
- рабочая (марка, тип)	1. гидравлическая, двухконтурная (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

	244А....	244В....	244С....
Шины (размер, индекс несущей способности, категория скорости)	195/70R15C, 103/101, Q 205/70R15C, 106/104, Q	205/70R15C, 106/104, Q	205/75R16C, 110/108, Q 215/75R16C, 113/111, Q
Дополнительное оборудование транспортного средства	центральный замок с дистанционным управлением, ASR, кондиционер (хладагент R-134А), атермические стекла, автомагнитола, предпусковой подогреватель WEBASTO, охранная сигнализация, сиденья с подогревом		

Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 100 (сто) штук.

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”.

**FIAT DUCATO 244ATMFA, 244BTMFA, 244BTMFB,
244BTMNB, 244BTMNC, 244BTWNB, 244AAMFA, 244BAMFA,
244BAMFB, 244BAMNB, 244BAMNC, 244ALMFA, 244BLMFA,
244BLMFB, 244BLMNB, 244BLWNB, 244CLMNB, 244CLMNC,
244AAMFB, 244BPMFA, 244BPMFB, 244BPMNB, 244BPMNC,
244CPMNB, 244CPMNC, 244BPWNB**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на 5 страницах приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.П. Гусаров
.....
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

РОСС IT.MT25.E01666

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., Italy

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 VAN

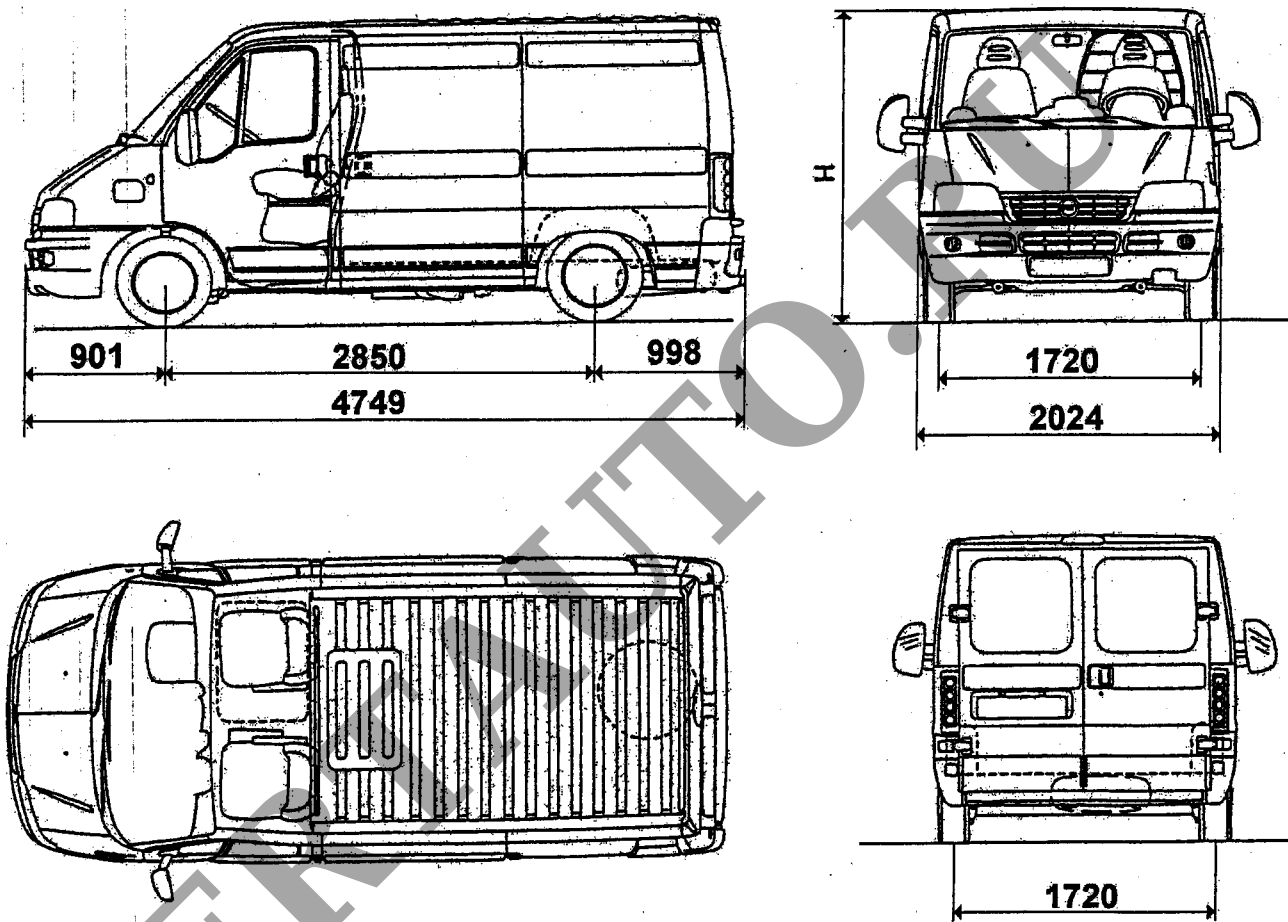
Omologazioni

Outline drawing of vehicle
(Short w.b./ normal roof)

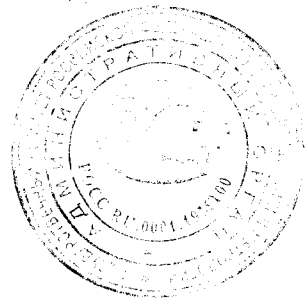
30.07.2003

Приложение №3 к “одобрению типа транспортного средства” № РОСС ИТ.МТ25.Е01666

Рис. 1



	11 Q. / 15 Q.	18 Q.
H (mm)	2150	2160



FIAT AUTO S.p.A.

FIAT DUCATO VAN

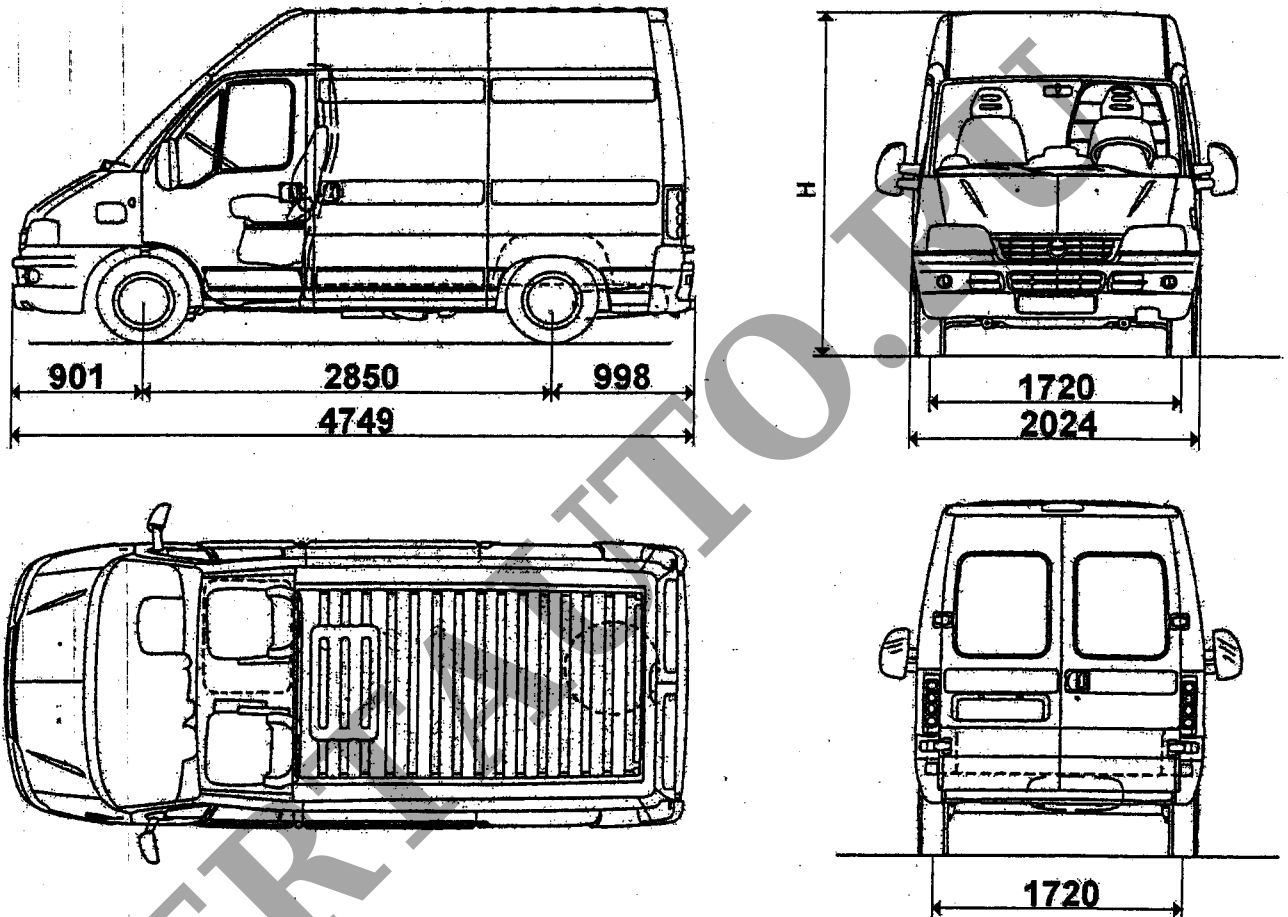
Omologazioni

Outline drawing of vehicle
(Short w.b./ raised roof or raised side)

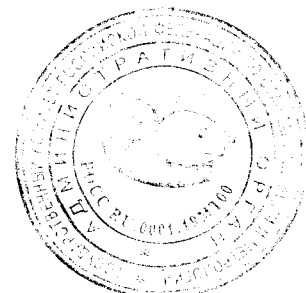
30.07.2003

Приложение №3 к “одобрению типа транспортного средства” № РОСС ИТ.МТ25.Е01666

Рис. 2



	11 Q. / 15 Q.	18 Q.
H (mm)	2470	2480



FIAT AUTO S.p.A.

FIAT DUCATO VAN

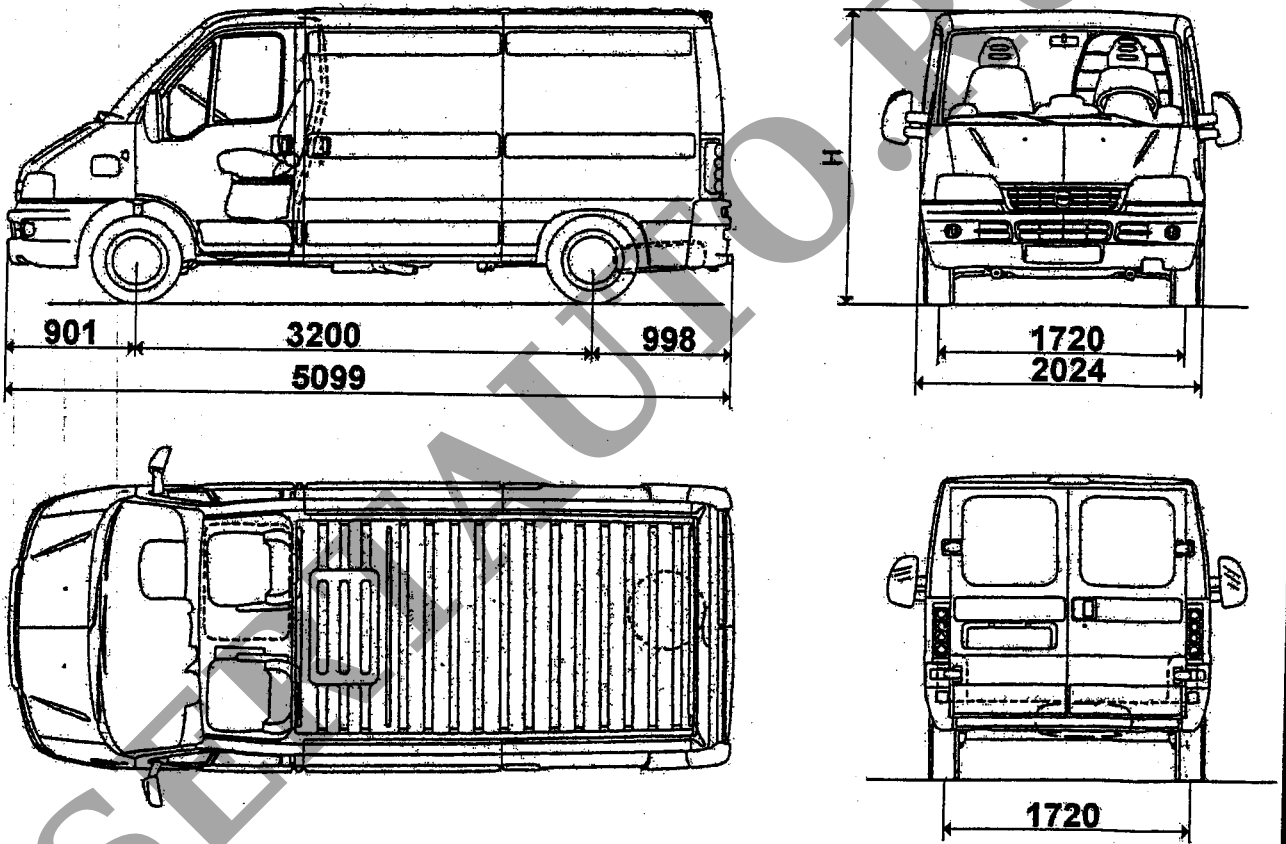
Omologazioni

Outline drawing of vehicle
(Medium w.b / normal roof)

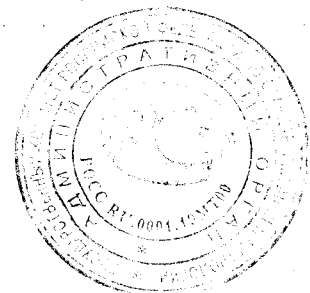
30.07.2003

Приложение №3 к “одобрению типа транспортного средства” № РОСС ИТ.МТ25.Е01666

Рис. 3



	11 Q. / 15 Q.	18 Q.
H (mm)	2150	2160



FIAT AUTO S.p.A.

FIAT DUCATO VAN

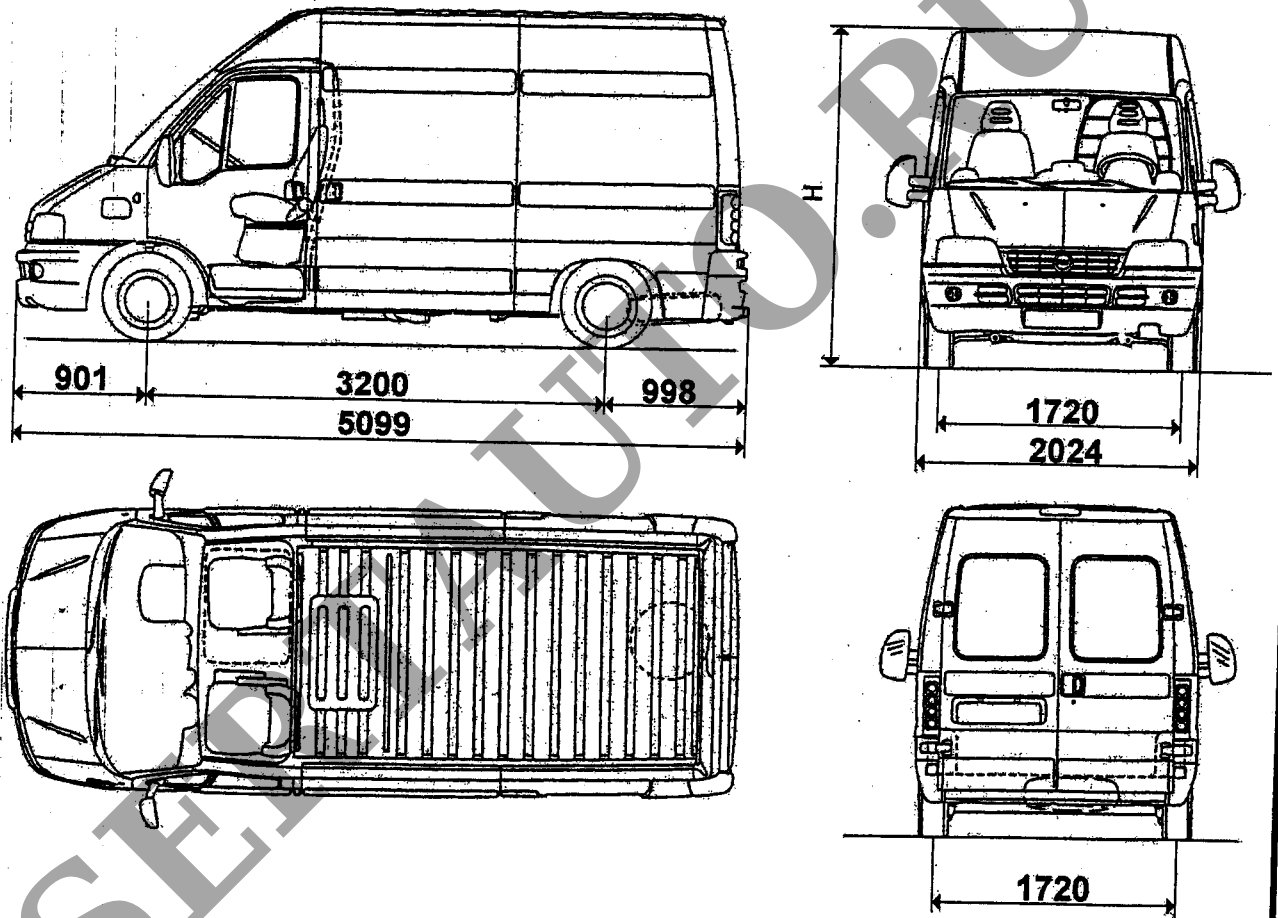
Omologazioni

Outline drawing of vehicle
(Medium w.b / raised side)

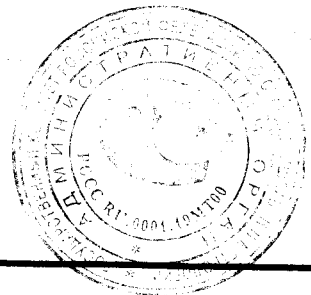
30.07.2003

Приложение №3 к “одобрению типа транспортного средства” № РОСС ИТ.МТ25.Е01666

Рис. 4



H (mm)	11 Q. / 15 Q. 2470	18 Q. 2480
--------	-----------------------	---------------



FIAT AUTO S.p.A.

FIAT DUCATO VAN

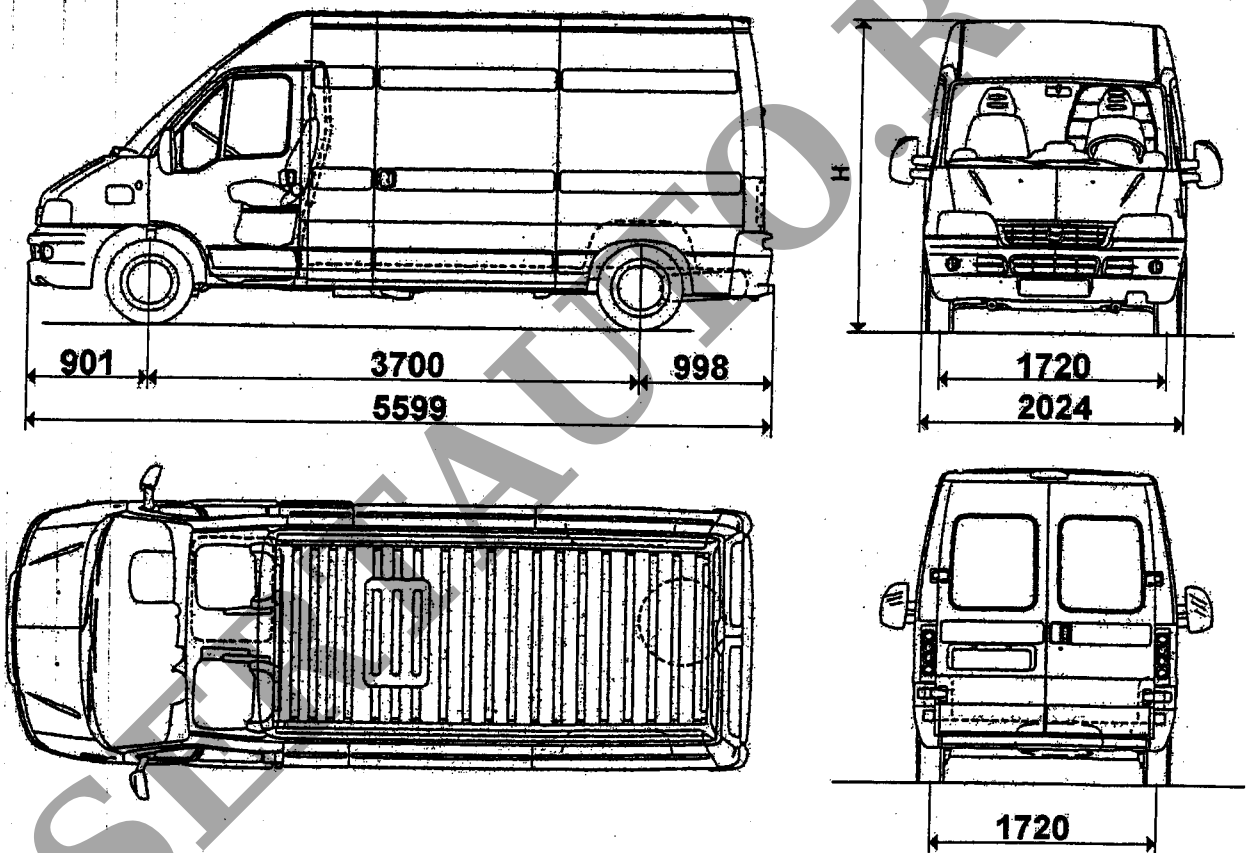
Omelogazioni

Outline drawing of vehicle
(Long w.b / rised side)

30.07.2003

Приложение №3 к “одобрению типа транспортного средства” № РОСС ИТ.МТ25.Е01666

Рис. 5



	11 Q. / 15 Q.	18 Q.
H (mm)	2470	2480

