

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. 587-29-14

РОСС IT.MT25.E01379

27 января 2005

Марка транспортного средства	FIAT ULYSSE
Тип транспортного средства	179 (179AXA1A, 179AXB1A, 179AXE1A, 179AXC1A, 179AXA11, 179AXF11, 179AXD11, 179BXA1A, 179BXB1A, 179BXE1A, 179BXC1A, 179BXA11, 179BXF11, 179BXD11)
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 23 192 0, 8703 32 199 0
Код VIN	ZFA179000???????
Заявитель и его адрес	Fiat Auto S.p.A., Corso G. Agnelli, 200, 10135, Torino, Italy
Изготовитель и его адрес	SEVEL NORD, Lieu St. Amand, France

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	минивэн / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 4 или 5 (для мод. 179А...) 2 / 3 или 5 или 6 (для мод. 179В...)

РОСС ИТ.MT25.E01379

Габаритные размеры, мм	4719					
- длина	1863					
- ширина	1745-1759 (1854-1863 с багажными стойками)					
- высота	2823					
База, мм	1570 / 1548					
Колея передних / задних колес, мм	1645...1980					
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2380...2540					
Полная масса транспортного средства, кг	1250...1290					
Максимальная допустимая нагрузка, кг	1300					
- на переднюю ось	650					
- на заднюю ось	1675...1900					
Допустимая полная масса прицепа, кг	650					
- прицеп без тормозов	1675...1900					
- прицеп с тормозами	650					
	...XA..	...XB..	...XF..	...XE..	...XC..	...XD..
Двигатель (марка, тип)	PEUGEOT					
	RFN	RHW	RHM	RHT	4HW	XFW
	бензиновый	дизель				бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, рядное					6, V-образное
- рабочий объем, см ³	1997	1997	1997	1997	2179	2946
- степень сжатия	10.8	17.3	17.3	17.3	17.6	10.9
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	100 (6000)	80 (4000)	79 (4000)	79 (4000)	94 (4000)	150 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	190 (4100)	270 (1750)	250 (1750)	270 (1750)	314 (2000)	285 (3750)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	дизельное				неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	электронный многоточечный впрыск	прямой впрыск				электронный многоточечный впрыск

РОСС IT.MT25.E01379

	...XA..	...XB..	...XF..	...XE..	...XC..	...XD..
	RFN	RHW	RHM	RHT	4HW	XFW
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	Bosch MMDCM 4MP2.05 (с мех. КП) MMDCM 6LP1.06 или MMDCM 4MP2.06 (с автом. КП)			-		Bosch ME 7.4
ТНВД (марка, тип)	-	Bosch CP1				-
Форсунки (марка, тип)	-	Bosch B44511109 602 или 0445110057	Bosch 0445110057	Bosch 0445110057	Bosch 0445110436	-
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	Garrett GT15	Garrett GT15	Garrett GT15	Garrett GT15 49P	-
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA 7894 + PSA 4010 (доп.)	PSA 7895	PSA 7905	PSA 7905	PSA 7895	PSA 7895
	с сухим бумажным элементом					
Система зажигания	элек- тронная, объеди- ненная с системой впрыска			-		элек- тронная, объеди- ненная с системой впрыска
Катушка зажигания (марка, тип)	SAGEM BBC4.1			-		SAGEM BAC1
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch FR8ME			-		Bosch FR8ME
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя; система нейтрализации отработавших газов					
Первый глушитель (марка, тип)	F-AP-AC-AT					
	8669	8666	8663	8675	8663	8681
Второй глушитель (марка, тип)	F-AP-AC-AT					
	8670	8667	8675	-	8664	8672
Нейтрализатор (марка, тип)	F-AP-AC-AT					
	8679	8673 (предкат.) + 8657	8687 (предкат.) + 8686	8649 (предкат.) + 8660	8649 (предкат.) + 8662	8683 + 8684 (предкат.) + 8680(x2)

РОСС IT.MT25.E01379

	179...1A			179...11		
Трансмиссия	Fiat, механическая			Fiat, гидромеханическая		
Сцепление (тип)	сухое, однодисковое			гидротрансформатор		
	179AXA1A 179BXA1A	179AXB1A 179VBX1A 179AXE1A 179VXE1A	179AXC1A 179VXC1A	179AXA11 179BXA11	179AXF11 179VXF11	179AXD11 179VXD11
Коробка передач (марка, тип)	Fiat, механическая			Fiat, автоматическая, с ручным или автоматическим переключением передач		
- число передач	5			4		
передаточные числа коробки передач:						
I –	3,455	3,417	3,417	2,724	2,724	2,717
II –	1,870	1,783	1,783	1,499	1,499	1,481
III –	1,280	1,121	1,121	1,000	1,000	1,000
IV –	0,951	0,795	0,795	0,710	0,710	0,720
V –	0,795	0,608	0,608	-	-	-
3X -	3,333	3,154	3,154	2,457	2,457	2,567
Главная передача (марка, тип)	Fiat, цилиндрическая, косозубая					
- передаточное число главной передачи	4,412	4,467	4,312	1,288 x 3,476	1,288 x 3,043	1,152 x 3,842
Подвеска						
- передняя	независимая, типа McPherson, с качающимися рычагами, цилиндрическими пружинами, амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости					
- задняя	независимая, с продольными рычагами, стабилизирующей поперечиной, амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости					
Рулевое управление (марка, тип)	Fiat, рулевой механизм - “шестерня-рейка”, с гидроусилителем					
Тормозные системы:						
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы всех колес – дисковые, антиблокировочная система (ABS) с электронным регулятором тормозных сил (EBD)					
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы					
- стояночная	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес					
Шины (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	205/65 R15		94		H	
	215/65 R15		96		H	
	215/60 R15		95 или 99		H	
Дополнительное оборудование транспортного средства	подушки безопасности для переднего пассажира, круиз-контроль, противотуманные фары, вентиляционные люки с ручным и электрическим управлением, электроблокировка дверей, кондиционер (хладагент R134A), сиденья со встроенным детским креслом, сиденья с электроуправлением, автомагнитола, CD-проигрыватель, верхний багажник, литые диски					

РОСС ИТ.МТ25.Е01379

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) 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 «Одобрений типа транспортного средства».

автомобили легковые FIAT ULYSSE типа 179 (179АХА1А, 179АХВ1А, 179АХЕ1А, 179АХС1А, 179АХА11, 179АХФ11, 179АХД11, 179ВХА1А, 179ВХВ1А, 179ВХЕ1А, 179ВХС1А, 179ВХА11, 179ВХФ11, 179ВХД11)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (1 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

А.П. Гусаров
подпись инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

РОСС ИТ.МТ25.Е01379

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 чашке левого переднего амортизатора.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке, на чашке правого переднего амортизатора.

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	1	7	9	0	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
ZFA - Fiat Auto S.p.A., Italy

поз. 4 - 6: тип транспортного средства: 179 - FIAT ULYSSE

поз. 7 - 9: 000 – постоянная составляющая

поз. 10: 0 или другое буквенно-цифровое обозначение по усмотрению производителя

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

FIAT AUTO S.p.A.

FIAT ULYSSE (mod. 179)

15/10/2003

Homologation

Outline drawing of vehicle

