

**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 FR.MT02.E01857П4Р2**

31 декабря 9

Марка транспортного средства **PEUGEOT**  
Тип транспортного средства **G, 7**  
Модификации **GJKFWS, GJWJYB, 7J9HTB, 7J9HXB, 7JNFRC**  
Коммерческое наименование **Partner**  
Категория транспортного средства **M<sub>1</sub>**

	Для модификаций:		
	<b>GJWJYB, 7J9HTB, 7J9HXB</b>	<b>7JNFRC</b>	<b>GJKFWS</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 32</b>	<b>8703 23</b>	<b>8703 22</b>
Код VIN	<b>VF3GJ????...; VF37J????...</b>		
Экологический класс	<b>3</b>	<b>4</b>	

Заявитель, представитель изготовителя и его адрес **ООО "ПЕЖО СИТРОЕН РУС"**  
**101000, г. Москва, Чистопрудный бульвар, 17, стр. 1,**  
**Российская Федерация**

Изготовитель и его адрес **Automobiles Peugeot,**  
**75, Avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, France**

Сборочные заводы и их адреса **Peugeot Citroen Automobiles Espana,**  
**Avenida Citroen N 3 et 5, 36210 Vigo, Spain**  
**Peugeot Citroen Automoveis Portugal, SA, Centro de**  
**producao de Mangualde Apartado 27 3531-952**  
**Mangualde, Portugal**

**KARSAN OTOMOTIV SANAYIVE TICARET A.Ş.,**  
**Akçalar Sanayi Bölgesi, 16225 Akçalar – Nilüfer – Bursa,**  
**Turkey**

РОСС FR.MT02.E01857П4Р2

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 3, 4 или 5 (для мод. GJKFWC, GJWJYB) или 4-6 (для мод. 7J9HTB, 7J9HXB, 7JNFRC)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

Для модификаций:	GJKFWC, GJWJYB	7J9HTB, 7J9HXB, 7JNFRC
Габаритные размеры, мм		
- длина	4137	4380
- ширина	1724	1810
- высота	1796...1858	1801...1862
База, мм	2693	2728
Колея передних / задних колес, мм	1420...1436 / 1440...1452	1505...1507 / 1554...1556

Для модификаций:	GJKFWC	GJWJYB	7J9HTB	7J9HXB	7JNFRC
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1272	1342	1482	1482	1472
Полная масса транспортного средства, кг	1780	1840	2040	2040	2025
Распределение полной массы:					
- на переднюю ось, кг	871	925	1112	1112	1111
- на заднюю ось, кг	909	915	928	928	914
Полная масса буксируемого прицепа, кг:					
- прицеп без тормозов	540	500	740	740	735
- прицеп с тормозами	900	1000	1200	1300	1200

Для модификаций:	GJKFWC	GJWJYB
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Peugeot/PSA, KFW	Peugeot/PSA, WJY
	четырёхтактный	
	бензиновый	дизель
	4, рядное	
- количество и расположение цилиндров	1360	1868
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	10.5	23.0
- степень сжатия	55 (5500)	51 (4600)
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	120 (3400)	125 (2500)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )		
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	дизельное
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива	впрыск топлива под давлением

## РОСС FR.MT02.E01857П4P2

Для модификаций:	GJKFWC	GJWJYB
Блок управления (марка, тип)	JCAE, 01F023 (совмещен с блоком управления зажиганием)	—
ТНВД (марка, тип)	—	Lucas, DWLP12
Форсунки (марка, тип)	—	Lucas, 6903
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 4166	PSA, 4195
	с сухим фильтрующим элементом	
<b>Система зажигания</b>	электронная	—
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC2.2 NDT	—
Свечи зажигания (марка, тип)	Euquet, RC8YCL	—
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя и нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 3049	PSA, 4184, 4223 или 3049
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 4203	PSA, 4172
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K343	TR PSA, K212 или K207
Для модификаций:	7J9HTB	7J9HXB
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>PSA, 9HT(9H02)</b>	<b>PSA, 9HX(9H02)</b>
	четырёхтактный дизель	
	4, рядное	
- количество и расположение цилиндров		
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1560	1560
- степень сжатия	18.0	18.0
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	55.2 (4000)	66.2 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	185 (1750)	215 (1750)
Топливо	дизельное	
<b>Система питания</b>	впрыск топлива под давлением	
ТНВД (марка, тип)	BOSCH, CP1H	BOSCH, CPH1
Форсунки (марка, тип)	BOSCH, 0 445 110 239 или 282	BOSCH, 0 445 110 311
Турбокомпрессор (марка, тип)	MHI TD025S2-06T4	MHI TD025S2-06T4
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 7915	PSA, 7915
	с сухим фильтрующим элементом	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	глушитель и нейтрализатор отработавших газов	
Глушитель (марка, тип)	PSA 3167 - PSA 3168	PSA 3167 - PSA 3168
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA K445	TR PSA K445

РОСС FR.MT02.E01857П4P2

Для модификации 7JNFRC	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>PSA, NFR</b>
- количество и расположение цилиндров	четырехтактный, бензиновый
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	4, рядное
- степень сжатия	1587
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	11.0
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	66 (5800)
Топливо	132 (2500)
<b>Система питания</b>	бензин с октановым числом не менее 95
Блок управления впрыском (марка, тип)	многоточечный впрыск с электронным управлением
Воздушный фильтр (марка, тип)	BOSCH ME7.4.5
<b>Система зажигания</b>	PSA, 7916
Блок управления зажиганием (марка, тип)	с сухим фильтрующим элементом
Катушка зажигания (марка, тип)	электронная
Свечи зажигания (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	BBC2.2 NDT
Основной глушитель (марка, тип)	EYQUEM RFN58HZ или другие одобренные изготовителем
Дополнительный глушитель (марка, тип)	глушители и нейтрализатор отработавших газов
Нейтрализатор (марка, тип)	PSA, 3049
	PSA, 3169
	TR PSA K406 или K417
Для модификаций:	
<b>Трансмиссия</b>	<b>GJKFWC, GJWJYB</b>
Сцепление (марка, тип)	механическая
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Peugeot, фрикционное, сухое, однодисковое
	Peugeot, MA/5L
	Peugeot, BE4/5N
	с ручным управлением
	вперед – 5 / назад – 1
- число передач	
- передаточные числа	
I -	3.636
II -	1.950
III -	1.281
IV -	0.975
V -	0.767
3.X. -	3.583
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Peugeot, цилиндрическая косозубая
- передаточное число	4.538
	4.158

## РОСС FR.MT02.E01857П4P2

Для модификаций:	7J9НТВ, 7J9НХВ	7JNFRC
<b>Трансмиссия</b>	механическая	
Сцепление (марка, тип)	PSA, фрикционное, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	PSA, BE 4/5N/L03	PSA, BE 4/5N/01
	с ручным управлением	
- число передач	вперед – 5, назад – 1	
- передаточные числа		
I -	3.454	3.454
II -	1.867	1.867
III -	1.156	1.290
IV -	0.822	0.951
V -	0.660	0.745
З.Х. -	3.333	3.333
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая косозубая	
- передаточное число	4.294	5.067

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, торсионная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

PSA, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные (для мод. GJKFWC, GJWJYB), всех колес – дисковые (для мод. 7J9НТВ, 7J9НХВ, 7JNFRC); с АБС или без нее
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механическая, с тросовым приводом на тормозные механизмы задних колес

РОСС FR.MT02.E01857П4Р2

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
		175/70 R14	84	T
	Michelin,	205/65 R15	94	H
	Pirelli	215/55 R16	93	V
		195/65 R15	91	T

**Оборудование транспортного средства**

кондиционер (хладагент R134A), климат-контроль (хладагент R134A), аудиосистема, встроенная гарнитура для радиотелефона, навигационная система, противоугонная система, электростеклоподъемники, центральный замок, обогрев зеркал, обогрев сидений, подушки безопасности, система обеспечения курсовой устойчивости (ESP), круиз-контроль, ограничитель скорости, система контроля давления воздуха в шинах, датчики парковки

**PEUGEOT G, 7**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на 8 листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 24 " ноября 2008 г.

РОСС FR.MT02.E01857П4Р2

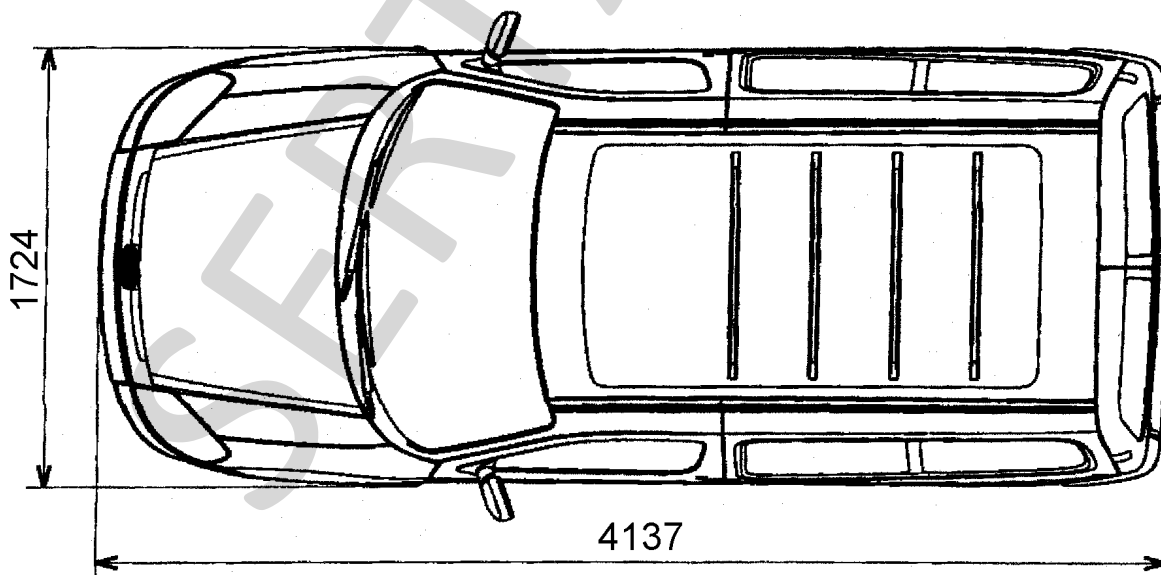
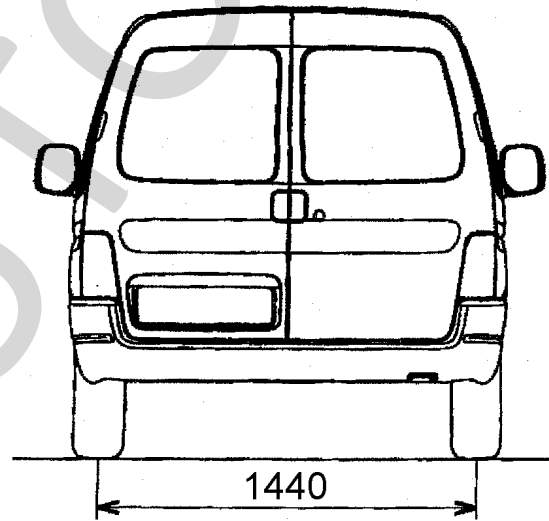
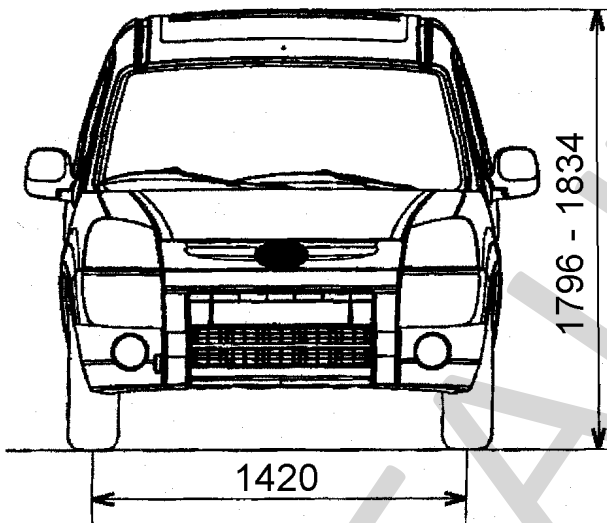
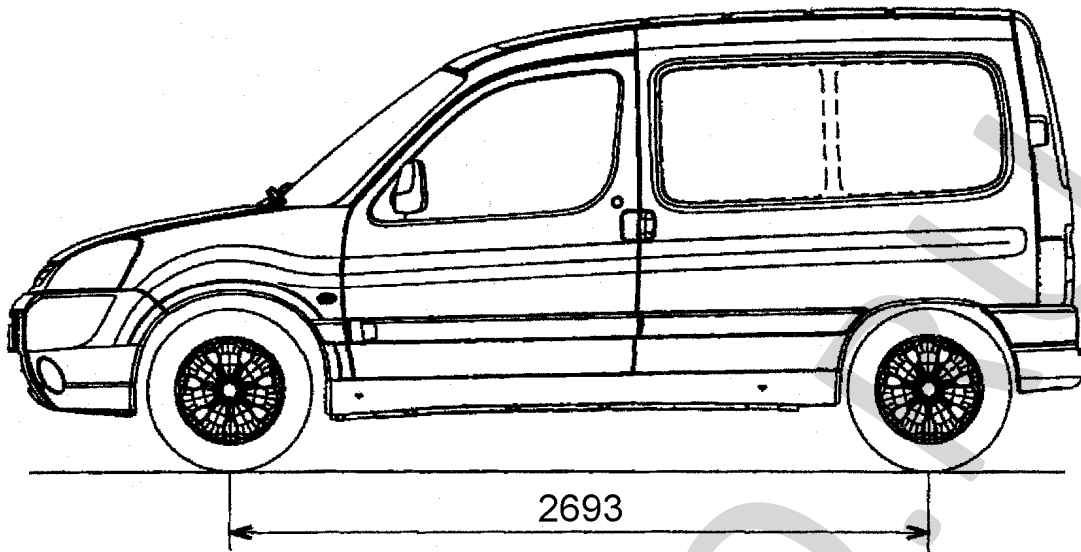
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

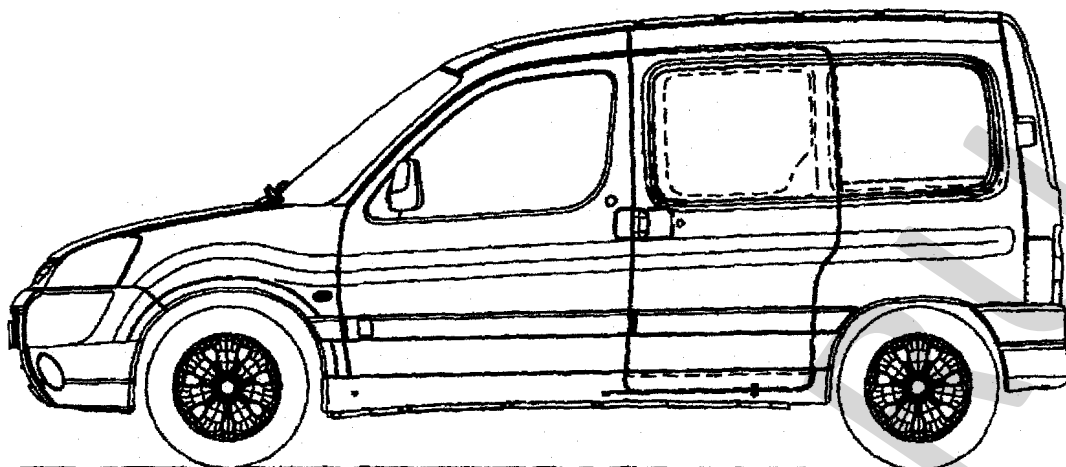
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На наклейке, расположенной на стойке левой передней двери, над фиксатором замка. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В моторном отсеке, на брызговике правого переднего колеса.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В моторном отсеке, на брызговике правого переднего колеса.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
V	F	3	?	J	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

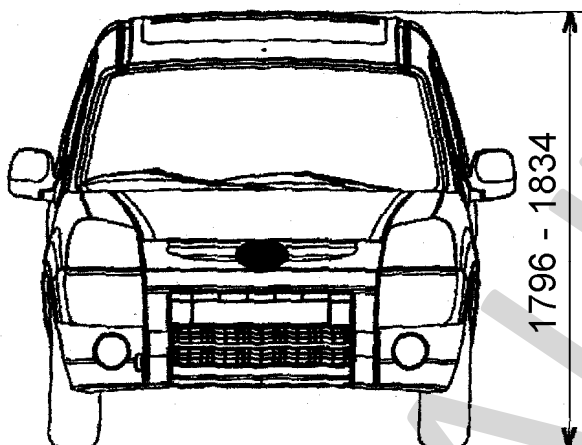
- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
VF3 – Automobiles Peugeot.
- поз. 4: Обозначение модели: G, 7 – Partner
- поз. 5: Обозначение типа кузова: J – универсал
- поз. 6-8: Обозначение типа двигателя: **KFW, WJY, 9HT, 9HX, NFR.**
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии и уровня токсичности выбросов:  
В - механическая пятиступенчатая, Евро-3;  
С - механическая пятиступенчатая, Евро-4.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства





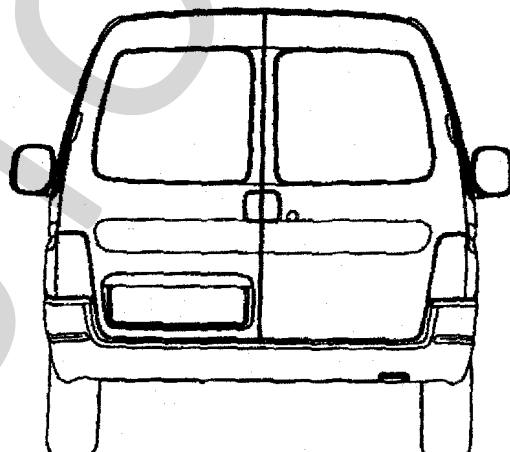


2693

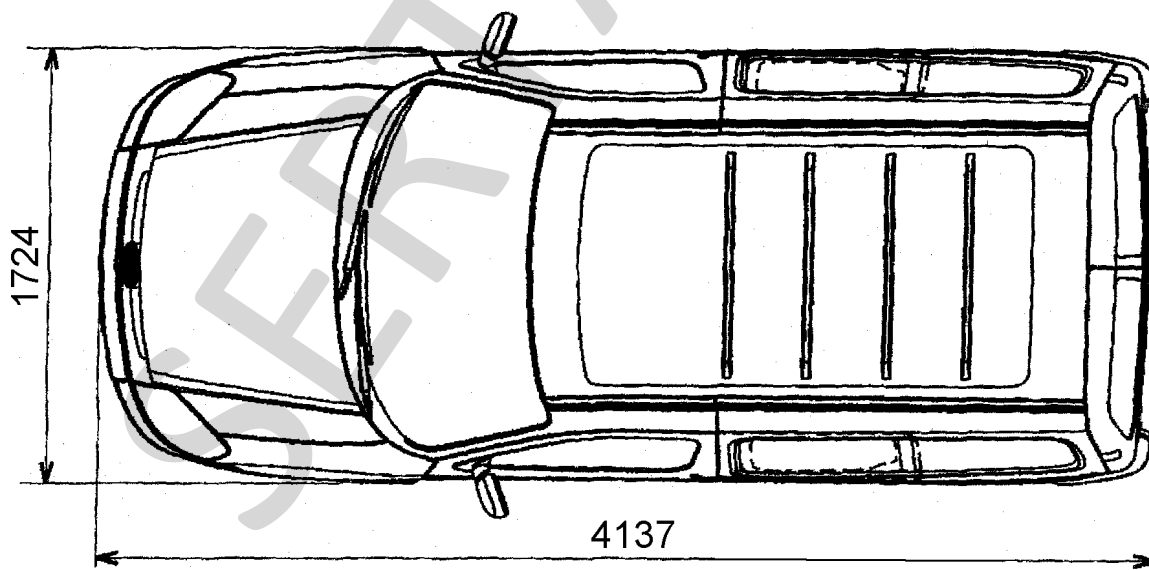


1420

1796 - 1834

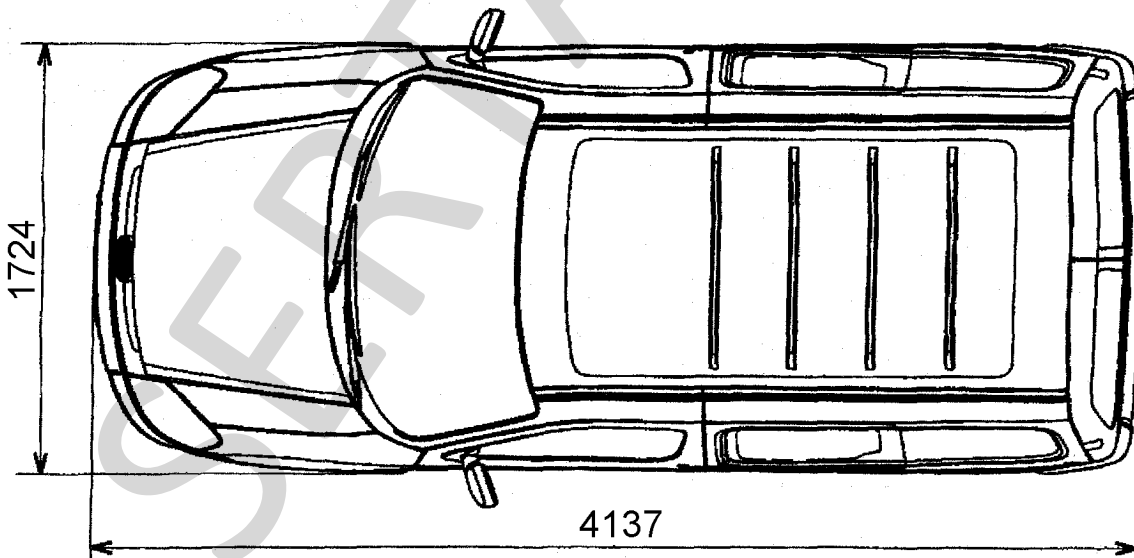
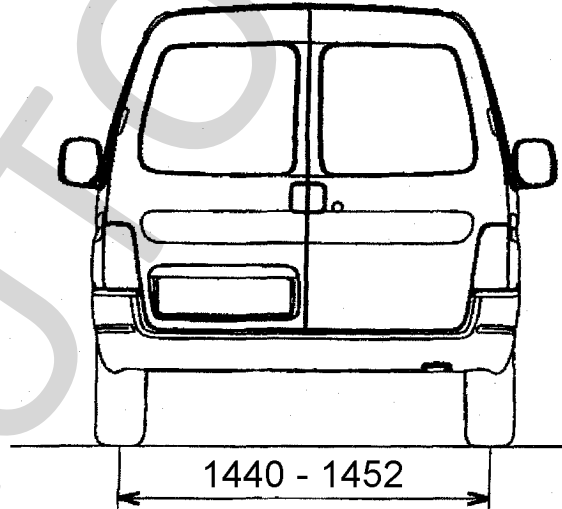
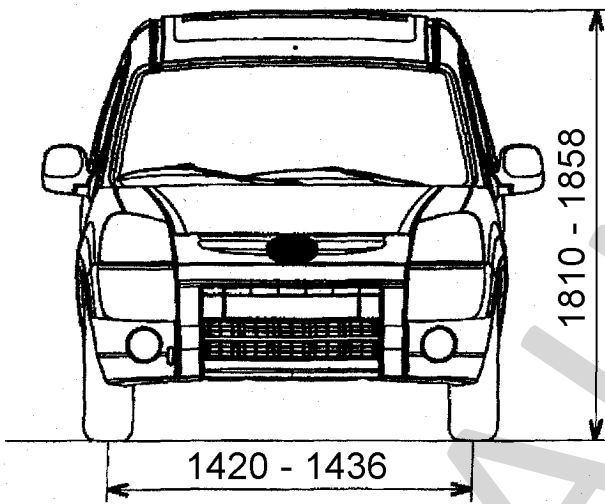
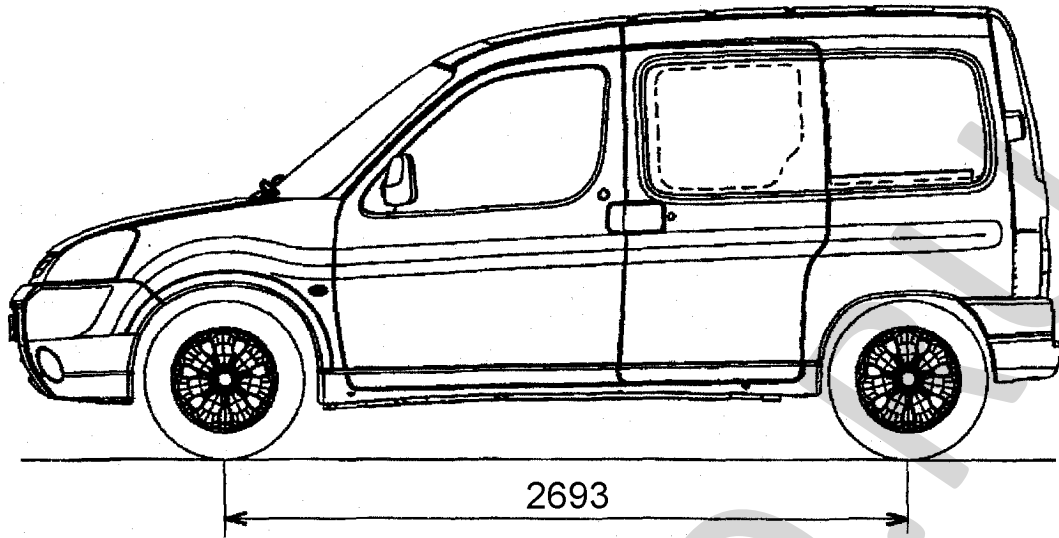


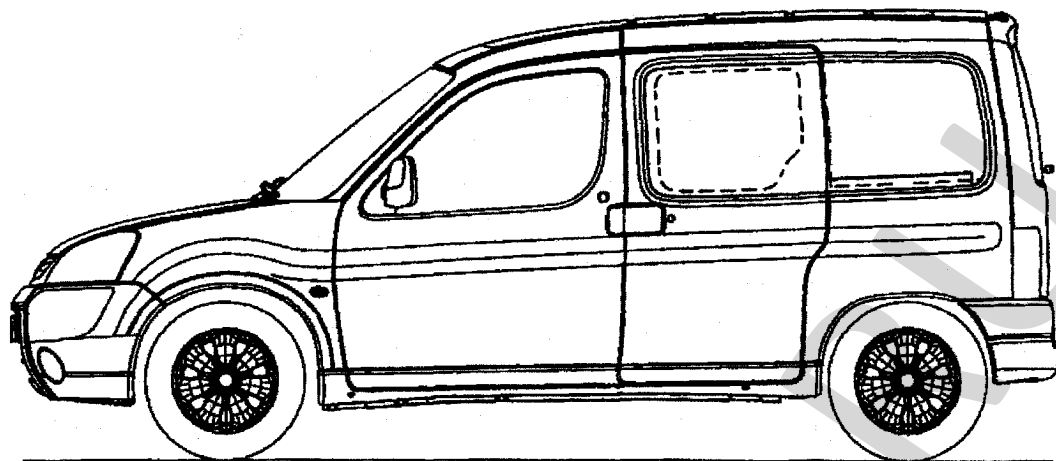
1440



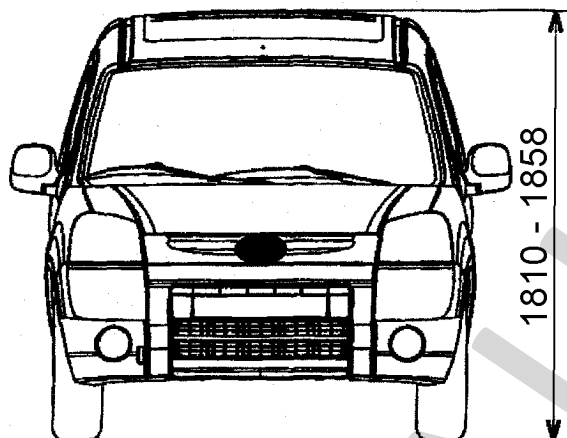
1724

4137

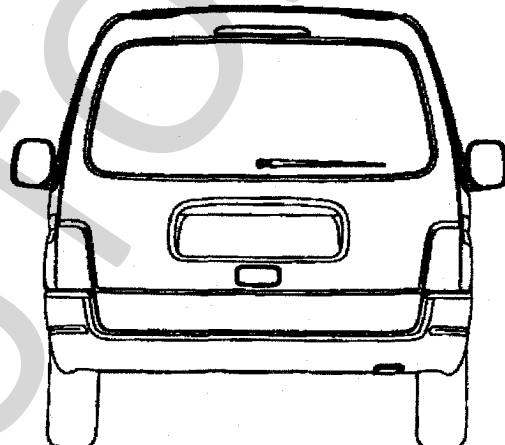




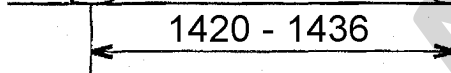
2693



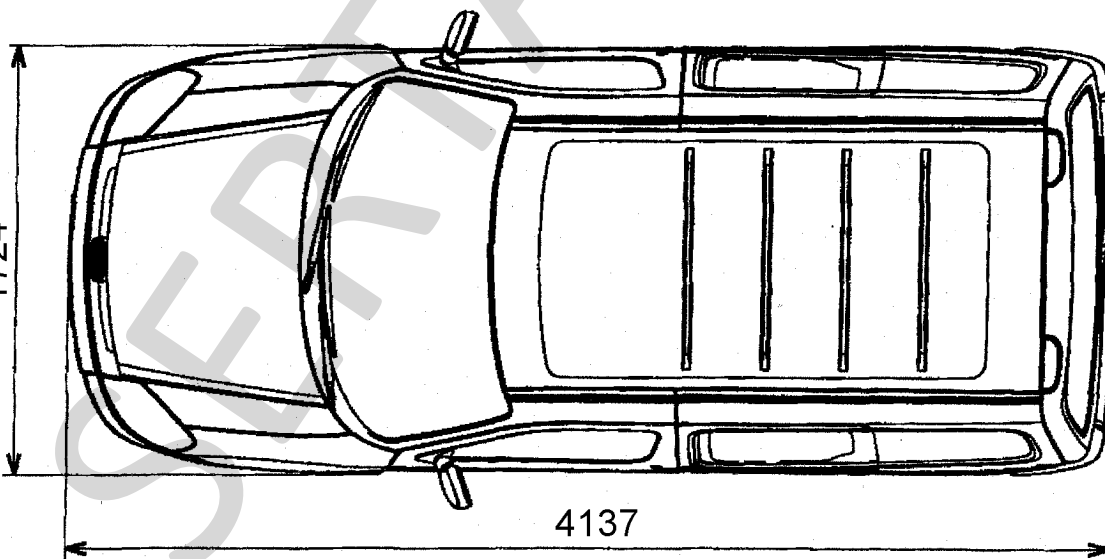
1810 - 1858



1440 - 1452

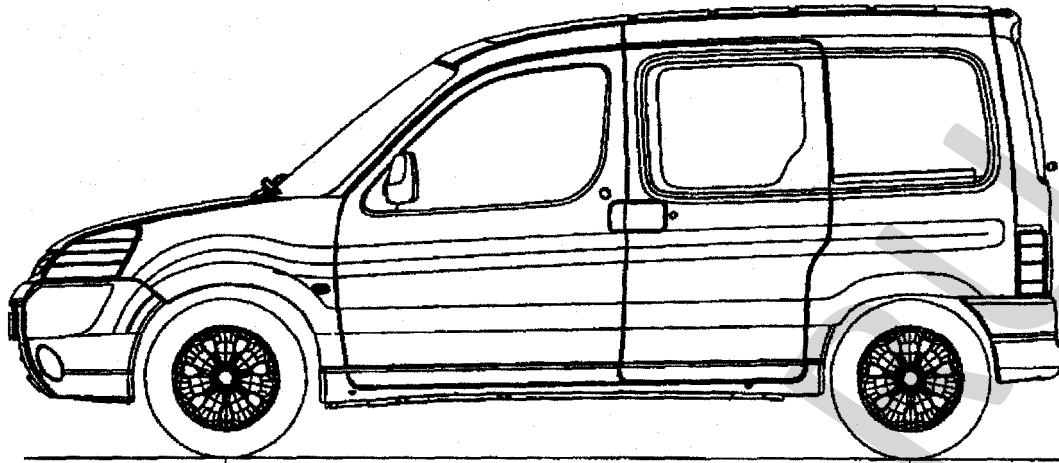


1420 - 1436

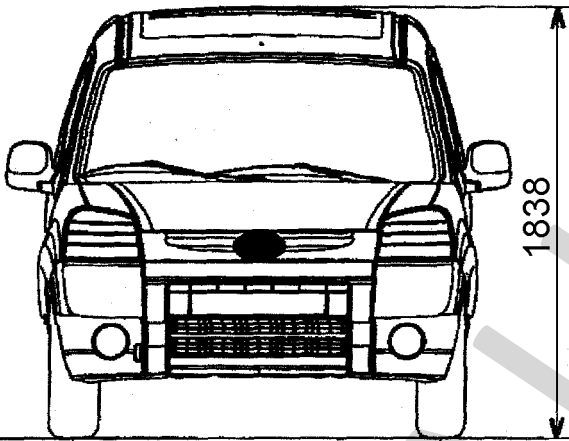


1724

4137

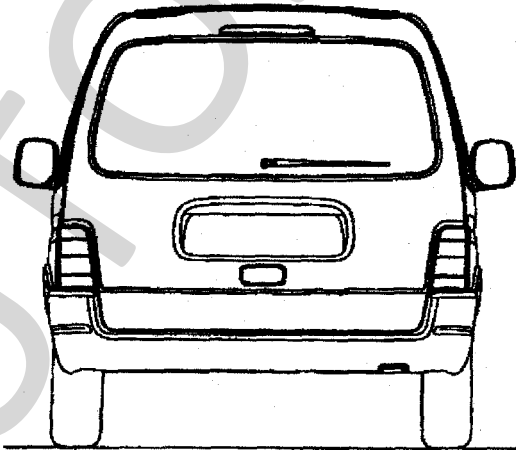


2693

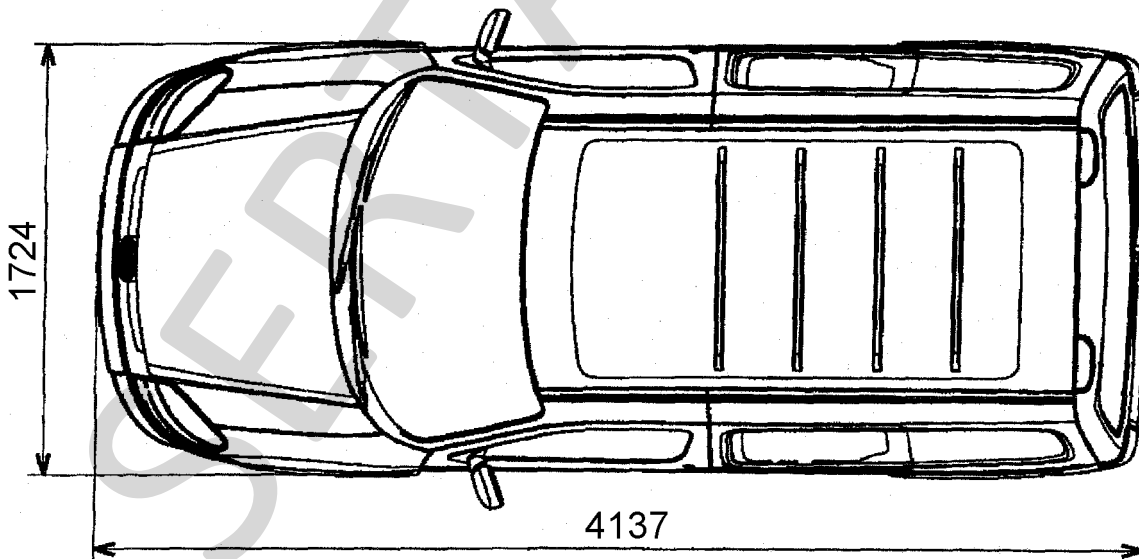


1436

1838



1452



1724

4137

