

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (Тел. 454-42-27)

РОСС FR.MT02.E01857ПЗР1

24 апреля _____

2008

Марка транспортного средства **PEUGEOT**
Тип транспортного средства **G (GJWJYB, GJWJYB/PMF, GJRHYB, GJRHYK, GJNFUB, GJNFUC, GJKFWB, GJKFWC) ("Partner")**
Категория транспортного средства **M₁**

Для модификаций:	GJKFWB, GJKFWC	GJNFUB, GJNFUC	GJWJYB, GJWJYB/PMF, GJRHYB, GJRHYK
Код ТН ВЭД	8703 22	8703 23	8703 32

Код VIN **VF3GJ...**
Заявитель и его адрес **ООО "ПЕЖО РУС АВТО"**
101000, г. Москва, Чистопрудный бульвар, 17, стр. 1, Российская Федерация
Предприятие-изготовитель и его адрес **Automobiles Peugeot,**
75, Avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, France
Сборочный завод **Peugeot Citroen Automobiles Espana,**
Avenida Citroen N 3 et 5, 36210 Vigo, Spain

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
Количество мест спереди / сзади 2 / 3

РОСС FR.MT02.E01857ПЗР1

Габаритные размеры, мм	
- длина	4137
- ширина	1724
- высота	1796 – 1858
База, мм	2693
Колея передних / задних колес, мм	1420 - 1436 / 1440 - 1452

Для модификаций:	GJ KFWB	GJ KFWC	GJ WJYB	GJ WJYB/ PMF	GJ RHYB, GJ RHYK	GJ NFUB	GJ NFUC
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051- 2003), кг	1263	1272	1315	1374	1386	1326	1329
Полная масса транспортного средства, кг	1780	1780	1840	1840	1920	1840	1840
Распределение полной массы:							
- на переднюю ось, кг	871	871	918	943	985	917	910
- на заднюю ось, кг	909	909	922	897	935	923	930
Полная масса буксируемого прицепа, кг:							
- прицеп без тормозов	500	540	500	500	500	500	540
- прицеп с тормозами	900	1000	1100	1100	1100	1100	1100

Для модификаций:	GJKFWB, GJKFWC	GJNFUB, GJNFUC	GJWJYB, GJWJYB/ PMF	GJRHYB, GJRHYK
Двигатель (марка, тип)	PSA, KFW	PSA, NFU	PSA, WJY	PSA, RHY
	четырёхтактный			
	бензиновый		дизель (RHY - с турбонаддувом)	
	4, рядное			
- количество и расположение цилиндров	1360	1587	1868	1997
- рабочий объем, см ³	10.5	11.0	23.0	17.6
- степень сжатия	55 (5500)	80 (5800)	51 (4600)	66 (4000)
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	120 (3400)	147 (4000)	125 (2500)	205 (1900)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)				
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное	
Система питания	распределенный впрыск топлива		впрыск топлива под давлением	
Блок управления (марка, тип)	Sagem, S2000P	Bosch, M7.4, M7.4.4 или M7.4.5	—	
	(совмещен с блоком управления зажиганием)			
ТНВД (марка, тип)	—		Lucas, DWLP12	Siemens, 5WK9 621

РОСС FR.MT02.E01857ПЗР1

Для модификаций с двигателями:	KFW	NFU	WJY	RHY
Форсунки (марка, тип)	—	—	Lucas, 6903	Siemens, 5WS 40000
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	—	—	Garrett, GT15
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 4166	PSA, 4197	PSA, 4195	PSA, 4194
с сухим фильтрующим элементом				
Система зажигания	электронная			—
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC2.2 NDT			—
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem, RFN58LZ	Eyquem, RFN58HZ	—	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя с системой нейтрализации отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 3365 или 3049	PSA, 3023 или 3049	PSA, 4184	PSA, 4142
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 4115 или 4203	PSA, 4115 или 4203	PSA, 4172	—
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K208; K180 или K285	TR PSA, K181	TR PSA, K212	TR PSA, K228
Трансмиссия	механическая			
Сцепление (марка, тип)	Peugeot, фрикционное, сухое, однодисковое			
Коробка передач (марка, тип)	Peugeot, с ручным управлением			
	MA/5L	BE4/5J	BE4/5N	BE4/5N
- число передач	вперед – 5 / назад - 1			
- передаточные числа				
I -	3.636	3.454	3.454	3.454
II -	1.950	1.869	1.869	1.869
III -	1.281	1.280	1.280	1.148
IV -	0.975	0.951	0.951	0.822
V -	0.767	0.795	0.744	0.659
3.X. -	3.583	3.333	3.333	3.333
Главная передача (марка, тип)	Peugeot, цилиндрическая косозубая			
- передаточное число	4.538	4.052	4.158	3.684 (GJRHYB) 3,789 (GJRHYK)

Подвеска

- передняя

независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

независимая, торсионная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

РОСС FR.MT02.E01857ПЗР1

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 или дисковые; с АБС или без нее
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механическая, с тросовым приводом на тормозные механизмы задних колес

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	Michelin,	165/70 R14	84	T
	Pirelli,	165/65 R14	86	T
	Continental,	175/70 R14	84	T
	Dunlop	175/65 R14	84	T
		175/65 R14	86	T
		185/65 R15	88	T, H

Дополнительное оборудование транспортного средства кондиционер (хладагент R134A), электростеклоподъемники, центральный замок

PEUGEOT G (GJWJYB, GJWJYB/PMF, GJRHYB, GJRHYK, GJNFUB, GJNFUC, GJKFWB, GJKFWC) ("Partner")

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на 6 листах приведены в приложении. № 3.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с " 11 " октября 2005 г.

11 октября 2005 г. -----

РОСС FR.MT02.E01857ПЗР1

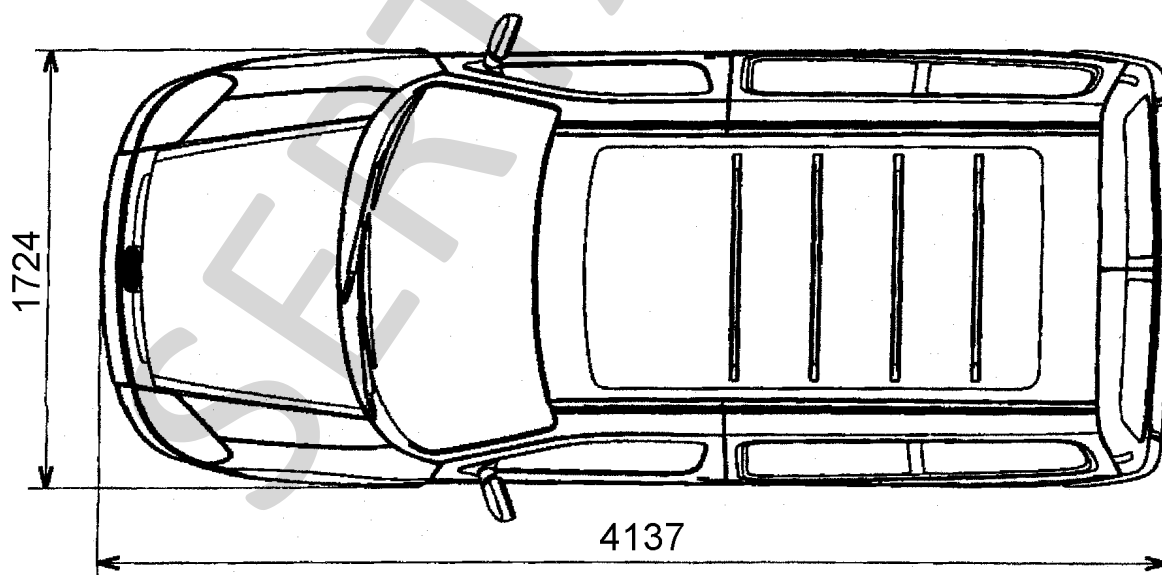
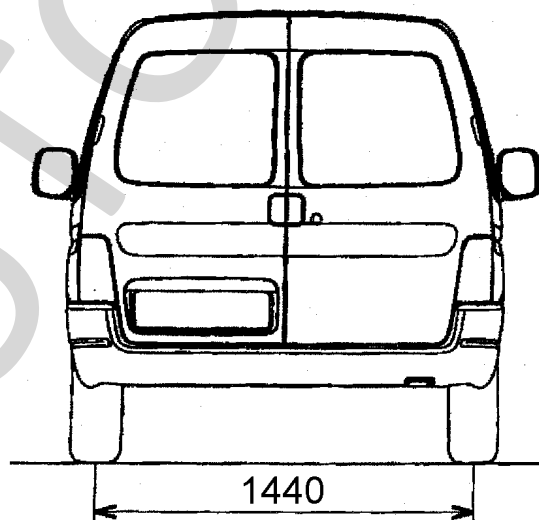
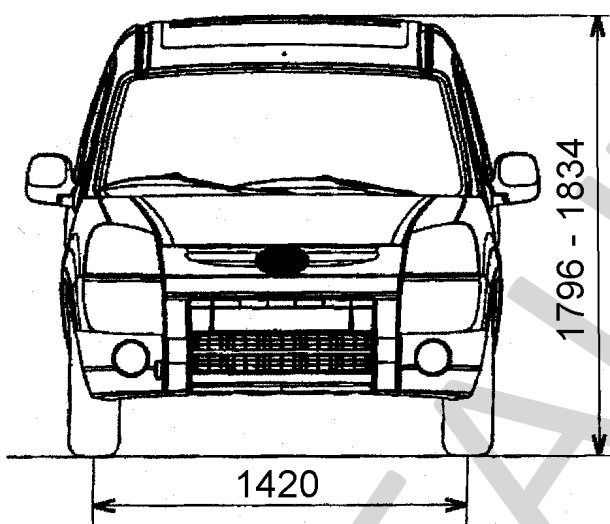
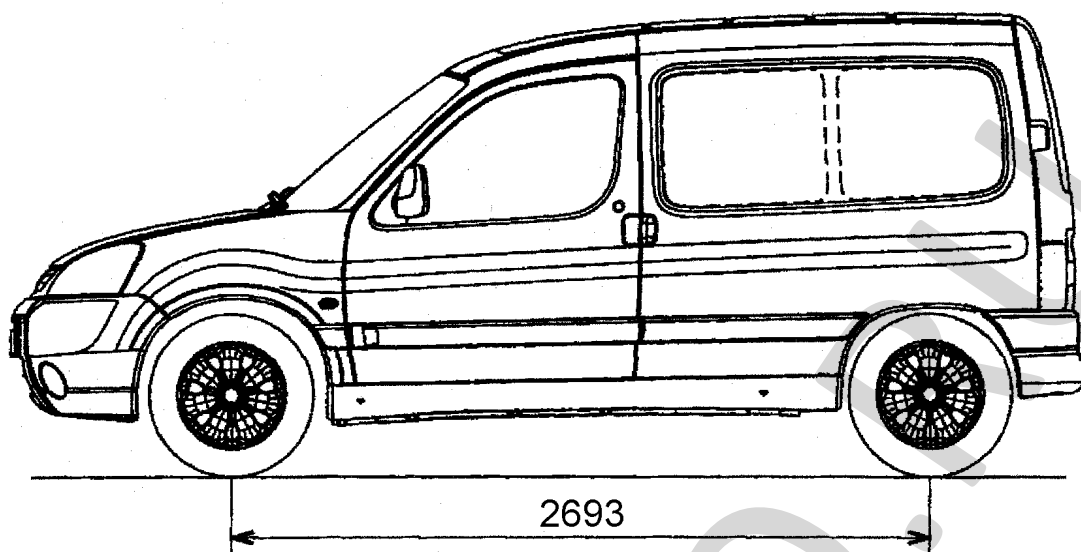
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

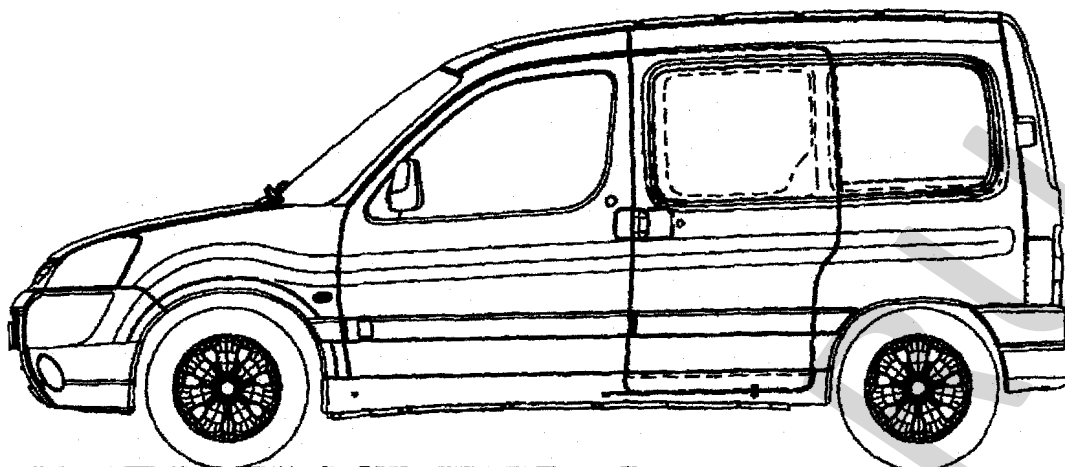
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, расположенной в моторном отсеке рядом с табличкой изготовителя. 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 опорной чашке правой стойки передней подвески.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

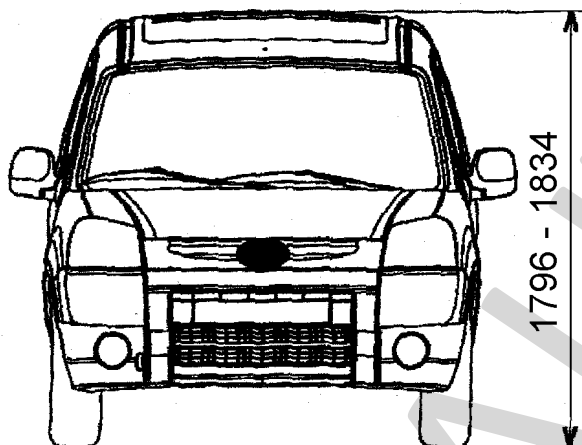
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
V	F	3	G	J	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF3 – Automobiles Peugeot.
- поз. 4: Обозначение модели: G – Partner
- поз. 5: Обозначение типа кузова: J – универсал
- поз. 6-8: Обозначение типа двигателя: RHY, KFW, WJY, NFU.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
B, K, **C** - механическая пятиступенчатая.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства



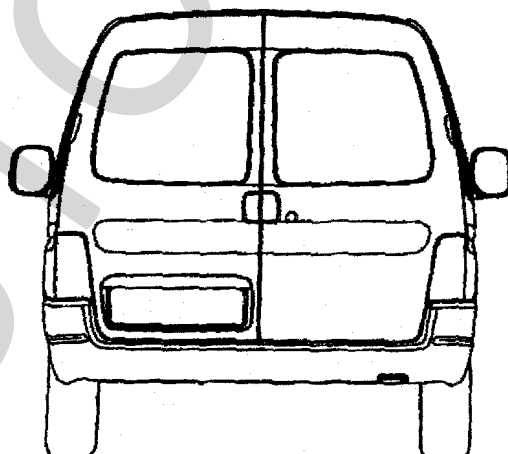


2693

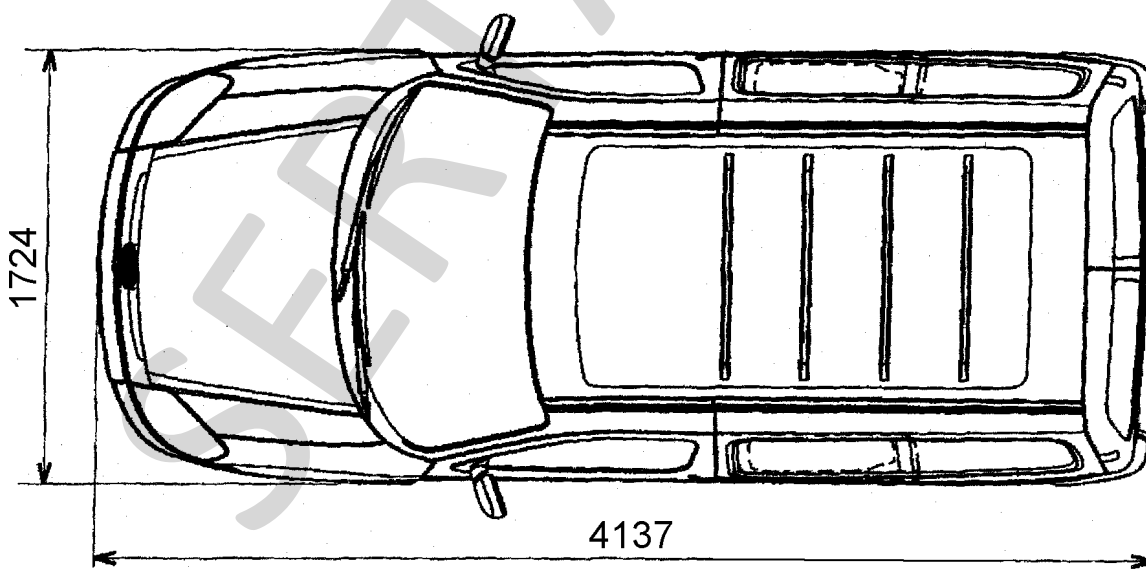


1796 - 1834

1420

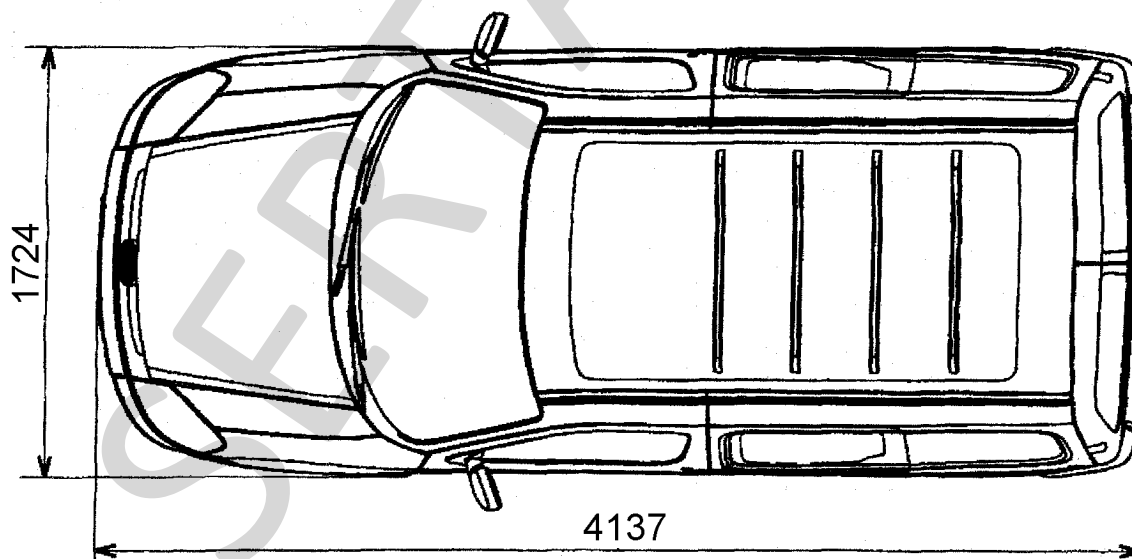
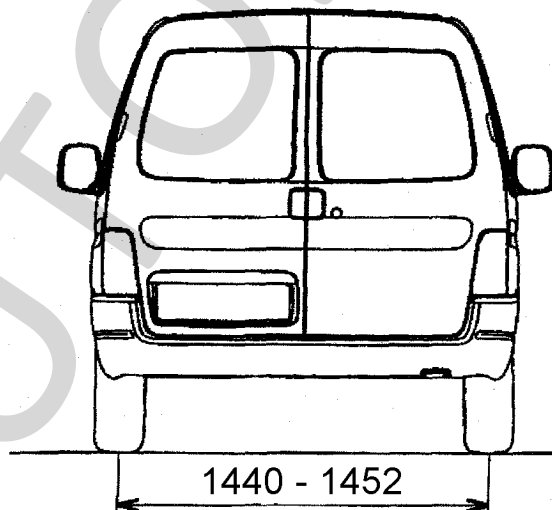
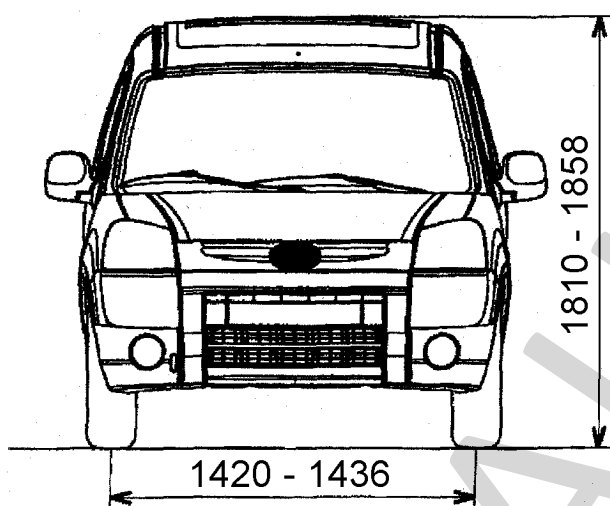
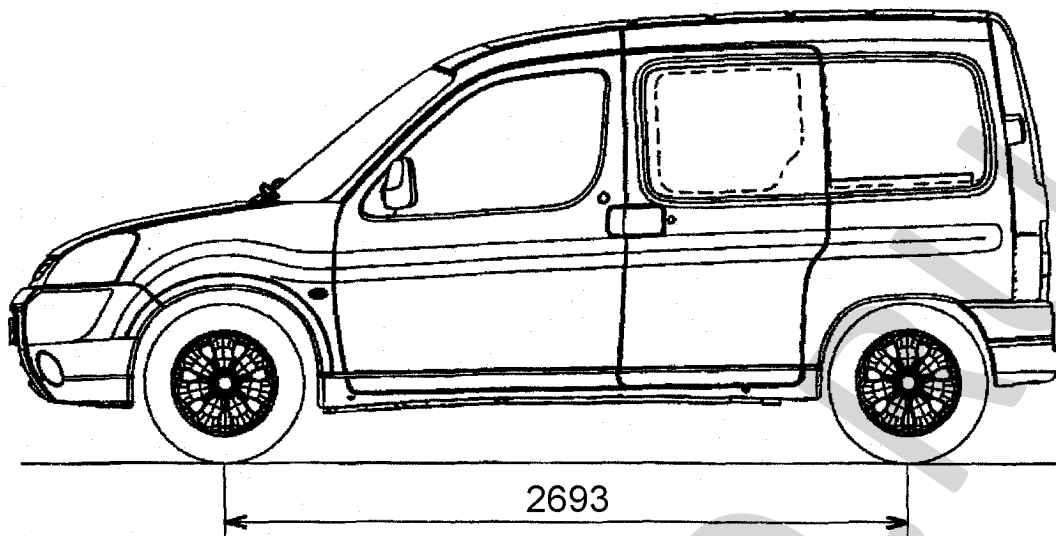


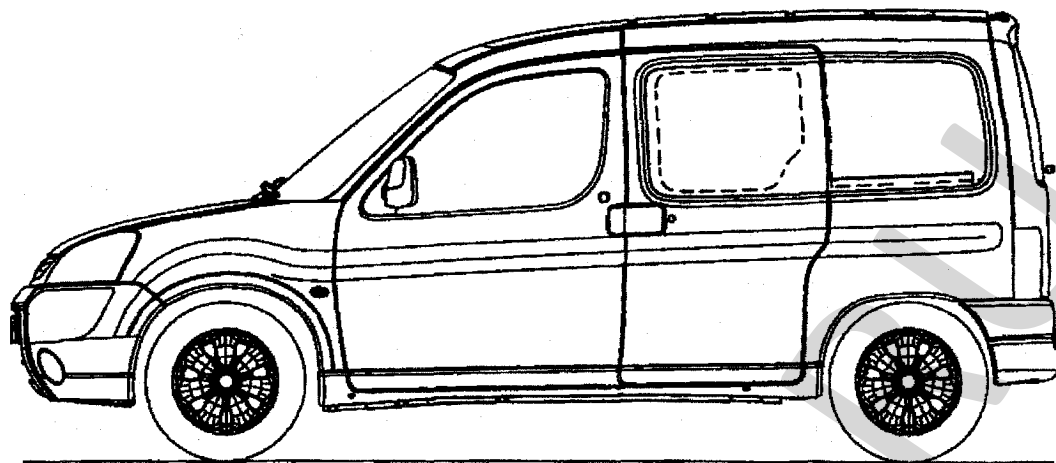
1440



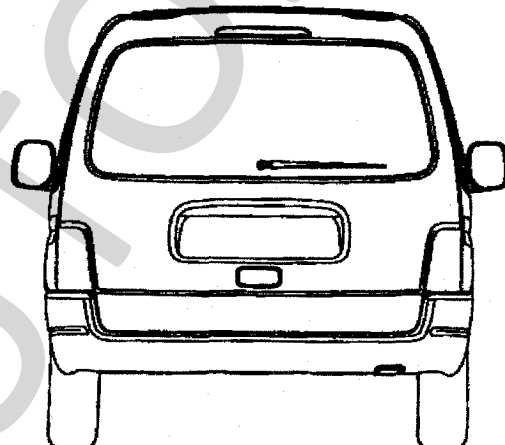
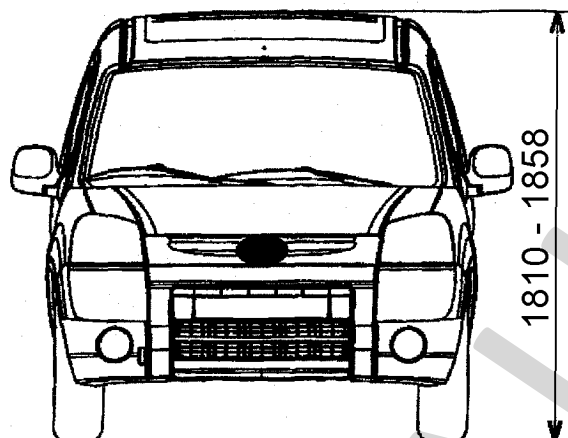
1724

4137



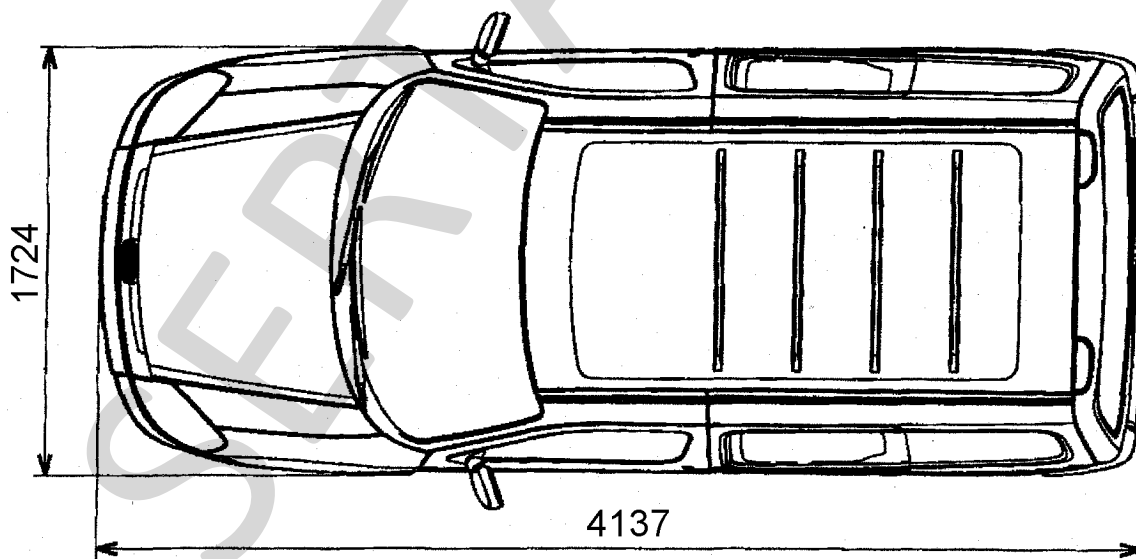


2693



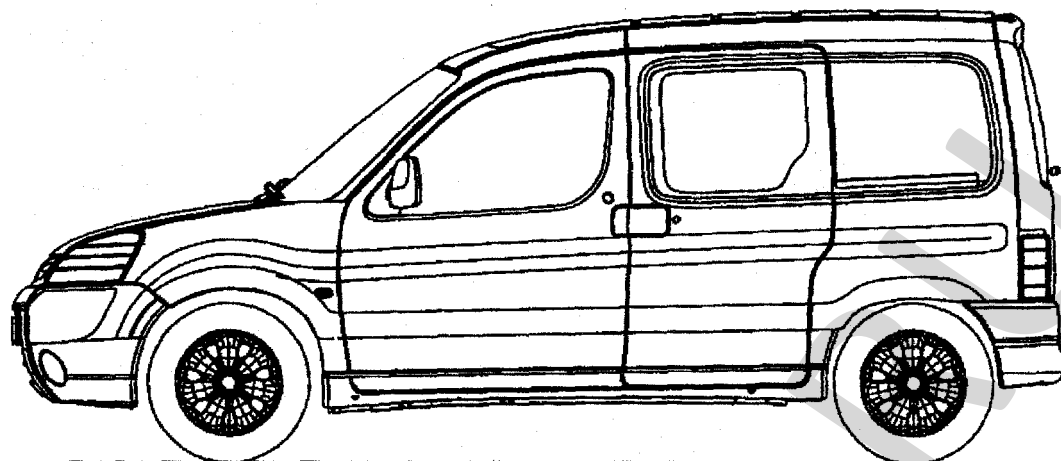
1420 - 1436

1440 - 1452

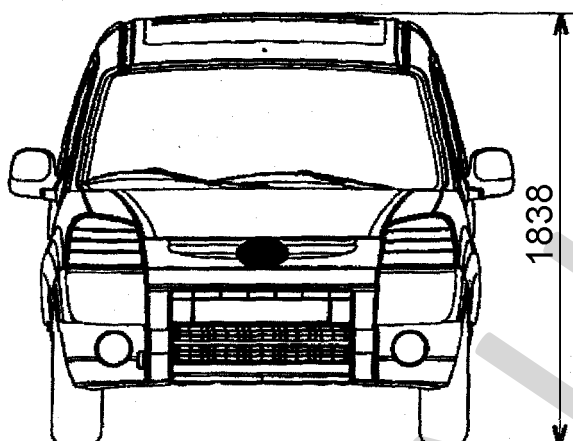


1724

4137

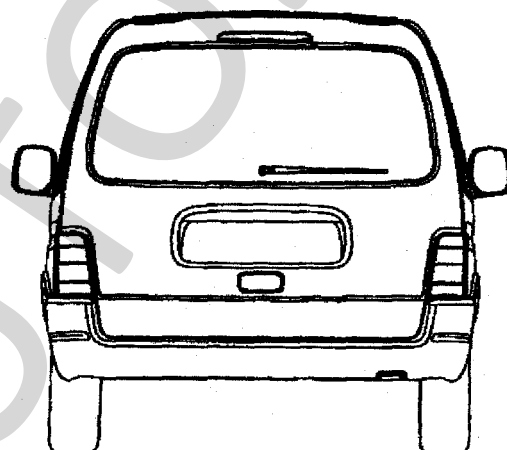


2693

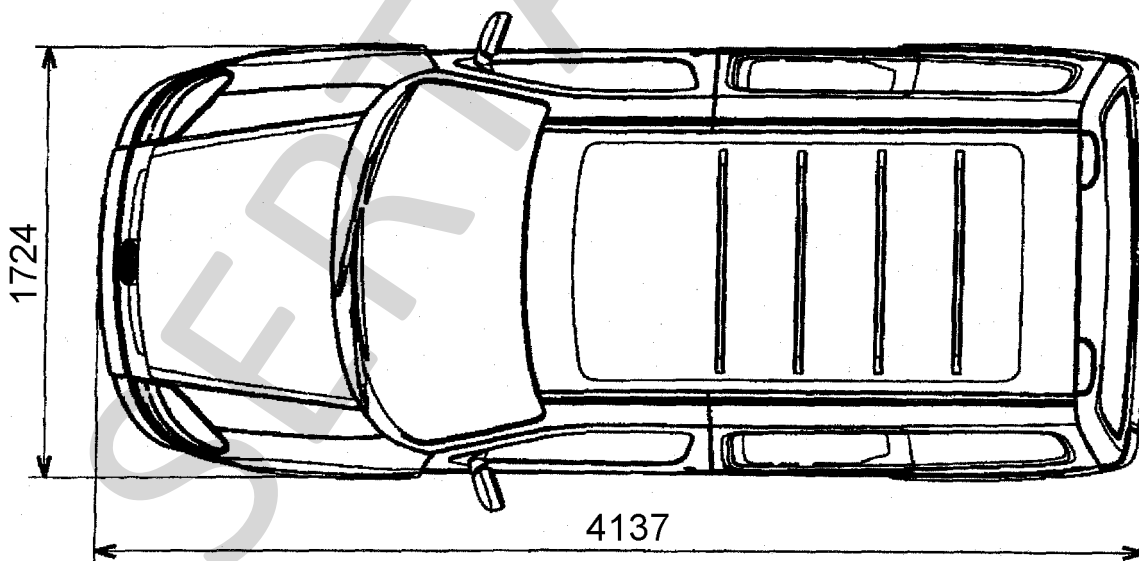


1436

1838



1452



1724

4137

