

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС FR.MT02.E06478

21 ноября 2012

Марка транспортного средства	RENAULT
Тип транспортного средства	KW
Модификации	KW0YB5, KW0YJ5
Коммерческое наименование	Kangoo
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	VF1KW0Y?5...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ОАО "АВТОФРАМОС", 109147, г. Москва, ул. Воронцовская, 35, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	RENAULT s.a.s., 13-15, Quai Alphonse Le Gallo, 92100, Boulogne-Billancourt, France
Сборочный завод и его адрес	Z.I. de Gréveaux les guides, 59600, Maubeuge, France

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 4 или 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
<u>Габаритные размеры, мм</u>	
- длина	4213
- ширина	1829
- высота	1803...1898
База, мм	2697

РОСС FR.MT02.E06478

Колея передних / задних колес, мм	1521 / 1533
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1368...1539
Полная масса транспортного средства, кг	1794...1923
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:	
- на переднюю ось, кг	960...1080
- на заднюю ось, кг	950...1070
Полная масса буксируемого прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	684...737
- прицеп с тормозами	1010...1050
Двигатель (марка, тип)	Renault, K7M, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1598
- степень сжатия	9,5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	62 (5500)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	128 (3750)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (марка, тип)	VALEO – JCAE
Форсунки (марка, тип)	Renault, 82 00 227 124
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, 82 00 808 194
Система зажигания	электронная, бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	4 катушки зажигания, выполненные совместно с помехоподавительными наконечниками свечей зажигания
Свечи зажигания (марка, тип)	Equem: RFN52LZ, C52LS, C52LS3, RFC50LZ2E, RC52LS, RFC52LS, RFN58LZ, FC52LS, FN52LS, RFC58LZ2, RFC58LZ2E; Champion: C9YCX, RC10DMC, RC10YCC, RC10YCL, C10YC, RC10YC, C10YCX, RC89YCL, RC87YCL, N7YCX, RC10PYC, N281YC, UE 0073007; NGK: BCP5ES, BKR5ESZA, BK5ESZ, BKR5ESZ, PERTZ-TG, PER6G-9, D7E19; Bosch: W7DCO, W8DCO, W8DCO4, WR8DCO4, 0 124 425013, FGR8MQPE, FGR7MQPE; MITSU: M000T 45371ZT; 7700115827; 8200399271; 22401CK87B

РОСС FR.MT02.E06478

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор
Глушитель I (марка, тип)	Renault, 425
Глушитель II (марка, тип)	Renault, 421
Нейтрализатор (марка, тип)	Renault, C383, C390
<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением
- число передач	вперед – 5, назад – 1
- передаточные числа	I - 3.727 II - 2.048 III - 1.393 IV - 1.029 V - 0.820 3.X. - 3.545
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая косозубая
- передаточное число главной передачи	4.5
<u>Подвеска</u>	
- передняя	независимая, пружинная, типа "McPherson", со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	рулевой механизм - "шестерня - рейка"; рулевой привод с электроусилителем или без него
<u>Тормозные системы</u>	
- рабочая	двухконтурный гидравлический привод с диагональным разделением контуров; тормозные механизмы передних колес дисковые, задних – барабанные или дисковые; с АБС или без нее
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	механический тросовый привод к тормозным механизмам задних колес

POCC FR.MT02.E06478

Шины	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
	–	185/70 R14	88	T
	–	185/70 R14 (M+S)	88	T
	–	195/65 R15	91, 95	T
	–	195/65 R15 (M+S)	91, 95	T

Оборудование
транспортного
средства

опции: система автоматического включения стеклоочистителя ветрового стекла, система автоматического включения фар, ремни безопасности с преднатяжителем, подушки безопасности, круиз-контроль, система ограничения скорости, бортовой компьютер, противотуманные фары, система навигации, система помощи при парковке, омыватели фар, электропривод и/или обогрев зеркал заднего вида, электростеклоподъемники, центральное управление замками дверей, система климат-контроля или кондиционер (хладагент R-134a (HFC-134a)), аудиосистема, фильтр салона, солнцезащитные шторки, регулируемые по высоте передние сидения, электрообогрев сидений

RENAULT KW

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортных средств на одном листе приведены в приложении №3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 21 " ноября 2009 г.

РОСС FR.MT02.E06478

Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"

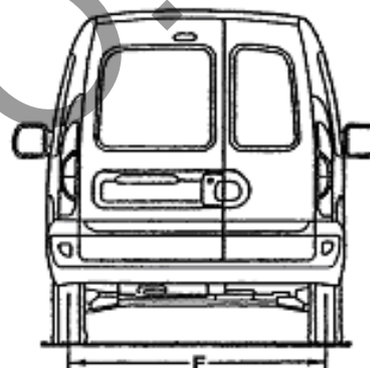
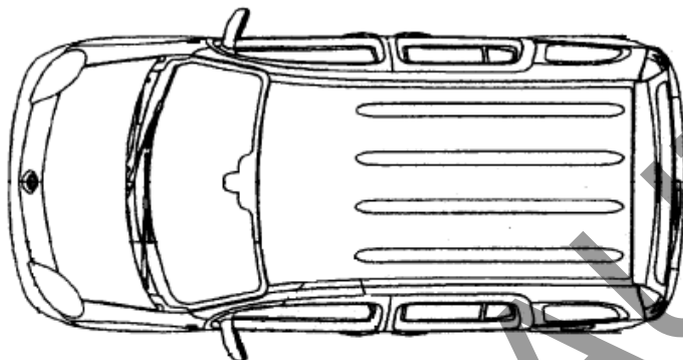
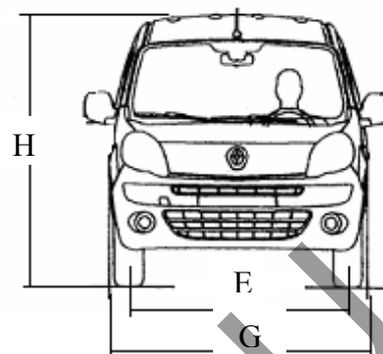
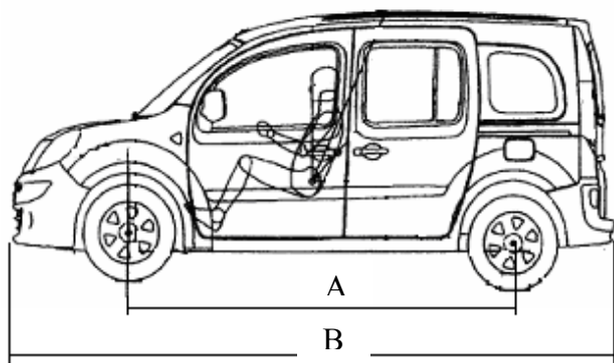
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На центральной стойке в проеме правой передней двери, в нижней части.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В моторном отсеке с правой стороны в районе опоры стойки подвески или на поперечном элементе кузова под передним правым сиденьем.
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
V	F	1	K	W	0	Y	?	5	?							

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF1 – RENAULT s.a.s.
- поз. 4: Обозначение типа кузова: **K** – универсал.
- поз. 5: Обозначение модели: **W** – Kangoo.
- поз. 6-7: Обозначение типа двигателя: **0Y** – для K7M.
- поз. 8: Обозначение варианта комплектации: **B, J**.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
5 - механическая пятиступенчатая с ручным управлением.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
№ РОСС FR.MT02.E06478



Размеры, мм	
A	2697
B	4213
E	1521
F	1533
G	1829
H	1803...1898