

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.E05495P1

31 декабря 9

Марка транспортного средства	RENAULT
Тип транспортного средства	КС
Модификации	КС0ВBF, КСЕВCF, КСЕВEF, КС0ВGF, КС1ГBF, КСТЕCF
Коммерческое наименование	Kangoo
Категория транспортного средства	М1
Код ТН ВЭД	8703 22 – для КС0В?F, КСЕВ?F; 8703 31 – для КС1ГBF, КСТЕCF
Код VIN	VF1КС????...
Экологический класс	3 – для КС0В?F, КСЕВ?F; 4 – для КС1ГBF, КСТЕCF
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	4035
- ширина	1672
- высота	1819...1919
База, мм	2600...2605

POCC FR.MT02.E05495P1

Колея передних / задних колес, мм 1400 / 1410...1420

Для модификаций:	КС0В?F	КСЕВ?F	КС1ГВF	КСТЕСF
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1165...1300	1140...1280	1220...1345	1210...1335
Полная масса транспортного средства, кг	1736...1834	1595...1670	1890	1700
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	890	870...890	890	890
- на заднюю ось, кг	1000...1080	840...920	1080	920
Полная масса буксируемого прицепа, кг				
- прицеп без тормозов	583...588	570...580	610	605
- прицеп с тормозами	1100	950	1300	1150
Для модификаций:	КС0В?F, КСЕВ?F		КС1ГВF, КСТЕСF	
Двигатель (марка, тип)	Renault, K7J, четырехтактный, бензиновый		Renault, K9K, четырехтактный, дизель	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	1390		1461	
- степень сжатия	9.5		17.9	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	55 (5500)		62 (3750)	50 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	114 (4250)		200 (1750)	160 (1500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		непосредственный впрыск топлива с общей рампой	
Блок управления (марка, тип)	Renault/ Siemens		DELPHI	
Турбокомпрессор (марка, тип)	-		Renault, 82 00 307 056	Renault, 82 00 301 868
ТНВД (марка, тип)	-		Renault, 82 00 057 225	
Форсунки (марка, тип)	Renault/ Siemens, 274 263		Renault, 82 00 421 897	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, 77 00 274 013		Renault, 82 00 298 161	
Система зажигания	электронная, бесконтактная		-	
Катушка зажигания (марка, тип)	4 катушки зажигания, выполненные совместно с помехоподавительными наконечниками свечей зажигания		-	
Свечи зажигания (марка, тип)	Euyquem: RFN52LZ, C52LS, C52LS3, RFC50LZ2E, RC52LS, RFC52LS, RFN58LZ, FC52LS, FN52LS, RFC58LZ2; 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: W7DC0, W8DC0, W8DC04, WR8DC04, 0 124 425 013, FGR8MQPE, FGR7MQPE; MITSU: M000T 45371ZT; 7700115827; 8200399271; 22401CK87B		-	

РОСС FR.MT02.E05495P1

Для модификаций:	КС0В?F, КСЕВ?F	КС1ГВF, КСТЕCF
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя и нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	Renault, 247	Renault, 261, 369, 390
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Renault, 208	Renault, 208
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	Renault, C162, C73	Renault, 82 00 427 854, 82 00 390 853, 82 00 646 013

Для модификаций:	КС0В?F, КСЕВ?F	КС1ГВF	КСТЕCF
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением		
- число передач	вперед - 5, назад - 1		
- передаточные числа	I - 3.727	3.727	3.364
	II - 2.048	2.048	1.864
	III - 1.393	1.321	1.321
	IV - 1.029	0.971	0.967
	V - 0.821	0.756	0.738
	З.Х. - 3.545	3.545	3.545
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая косозубая		
- передаточное число главной передачи	4.214	3.438	3.867

Подвеска

- передняя	независимая, пружинная, типа "McPherson", со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
- задняя	независимая, торсионная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм - "шестерня - рейка"; рулевой привод с гидроусилителем или без него

Тормозные системы

- 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

РОСС FR.MT02.E05495P1

Шины	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
	–	165/70 R14	85 89, 87	S, R R
	–	165/70 R14 (M+S)	85	R
	–	165/70 R14 C	89, 87	R
	–	165/75 R14 C (M+S)	93, 91	R
	–	165/70 R14 (M+S)	85	R
	–	175/70 R14	88	T
	–	175/65 R14	86, 82	T
	–	185/65 R15	92	T
	–	185/65 R15 (M+S)	92	T

Оборудование
транспортного
средства

система автоматического включения стеклоочистителя ветрового стекла, система автоматического включения фар, противотуманные фары, система навигации, парковочный радар, омыватели фар, электропривод и /или обогрев зеркал заднего вида, электростеклоподъемники, центральное управление замками дверей, система климат контроля или кондиционер (хладагент R-134a), аудио система, люк в крыше, частичное или полное остекление крыши, фильтр салона, солнцезащитные шторки, электрообогрев сидений

RENAULT KC

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 " 11 " августа 2008 г.

РОСС FR.MT02.E05495P1

Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"

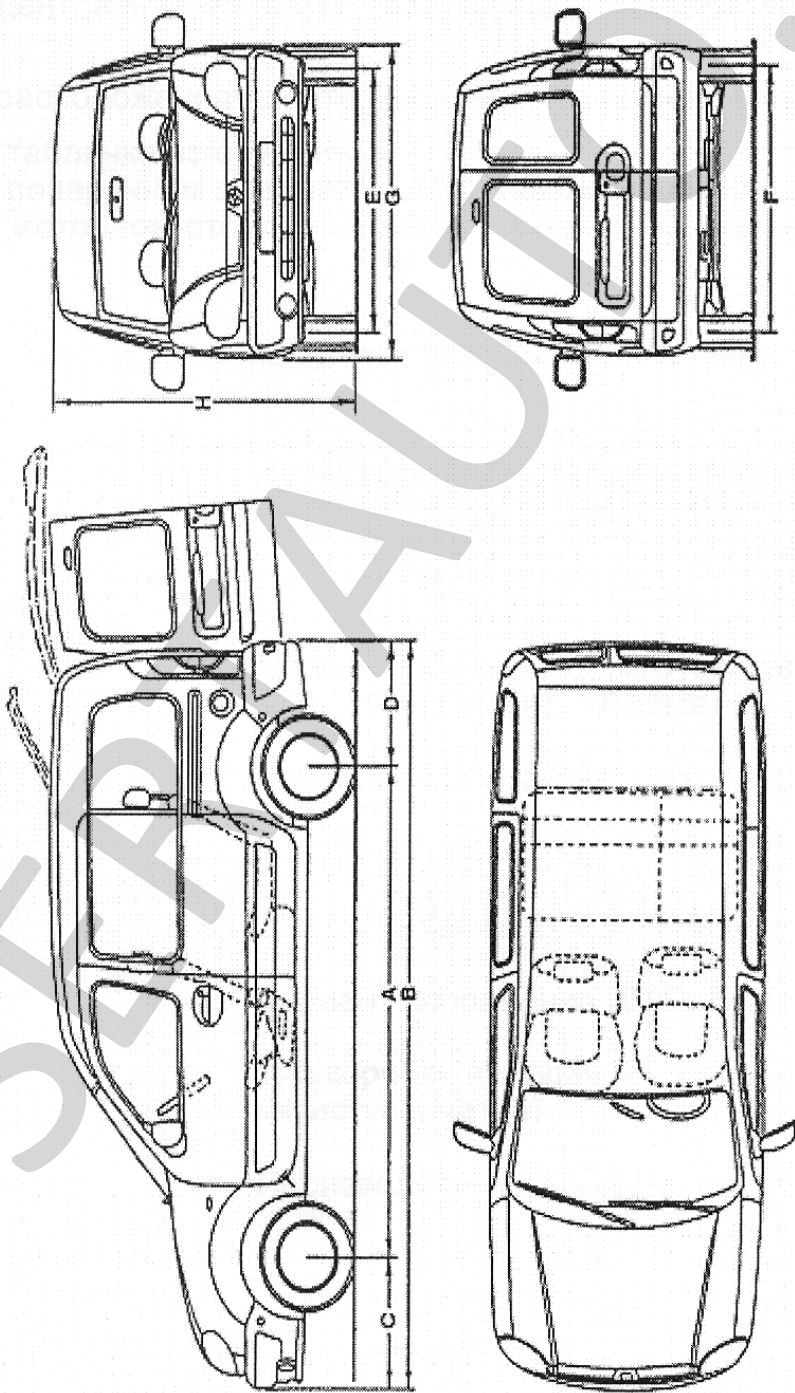
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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. На поперечном элементе кузова под передним правым сиденьем или в моторном отсеке с правой стороны в районе опоры стойки подвески.
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	C	?	B	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF1 – RENAULT s.a.s.
- поз. 4: Обозначение типа кузова: **K** – универсал.
- поз. 5: Обозначение модели: **C** – Kangoo.
- поз. 6-7: Обозначение типа двигателя:
0B, EB – для K7J;
IG, TE – для K9K.
- поз. 8: Обозначение варианта комплектации: **B, C, E, G**.
- поз. 9: Обозначение типа коробки передач:
F - механическая пятиступенчатая коробка передач с ручным управлением.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

RENAULT Kangoo (KC)



Размеры в мм	
A	2600...2605
B	4035
E	1400
F	1410...1420
G	1672
H	1819...1919

POCC FR.MT02. E05495P1

№ 0035030

SERTAUTO.RU