

Grand CITROËN C4 Picasso

януари 2009

МОДЕЛ		Grand C4 Picasso VTI 120			Grand C4 Picasso THP 150			Grand C4 Picasso THP 140			Grand C4 Picasso HDi 110 FAP			Grand C4 Picasso HDi 110 FAP			Grand C4 Picasso HDi 138 FAP			Grand C4 Picasso HDi 138 FAP			Grand C4 Picasso HDi 138 FAP		
Гориво		7 места Безоловен 95 RON			7 места Безоловен 95 RON			7 места Безоловен 95 RON			7 места Дизел			7 места Дизел			7 места Дизел			7 места Дизел			7 места Дизел		
СКОРОСТНА КУТИЯ		BVM5			BMP6			BVA4			BVM5			BMP6			BVM6			BMP6			BVA6		
ДВИГАТЕЛ																									
Норма на почистване		Euro IV			Euro IV			Euro IV			Euro IV			Euro IV			Euro IV			Euro IV			Euro IV		
Тип		EP6			EP6 DT			EP6 DT			DV6TED4			DV6TED4			DW10BTED4			DW10BTED4			DW10BTED4		
Брой цилиндри - Брой клапани		4 - 16			4 - 16			4 - 16			4 - 16			4 - 16			4 - 16			4 - 16			4 - 16		
Диаметър x Ход	мм	77 x 85,8			77 x 85,8			77 x 85,8			75 x 88,3			75 x 88,3			85 x 88			85 x 88			85 x 88		
Работен обем	см ³	1598			1598			1598			1560			1560			1997			1997			1997		
Степен на събъстване		11 към 1			10,5 към 1			10,5 към 1			18 към 1			18 към 1			17,6 към 1			17,6 към 1			17,6 към 1		
Тип инжекцион		Bosch MEV17.4			Директен инжекцион Bosch MED17,4			Директен инжекцион Bosch MED17,4			Common Rail 1 600 бара			Common Rail 1 600 бара			Common Rail 1 650 бара			Common Rail 1 650 бара			Common Rail 1 650 бара		
Свърхпълнене					Турбокомпресор (0,8 бара)			Турбокомпресор (0,8 бара)			Турбо с променлива геометрия			Турбо с променлива геометрия			Турбо с променлива геометрия			Турбо с променлива геометрия			Турбо с променлива геометрия		
Максимална мощност при об/мин	kW CEE	88 при 6 000			110 при 5 800			103 при 6 000			80 при 4 000			80 при 4 000			100 при 4 000			100 при 4 000			138 при 4 000		
Максимална мощност при об/мин	к.с. DIN	120 (CEE) при 6 000			150 (CEE) при 5 800			140 (CEE) при 6 000			110 при 4 000			110 при 4 000			138 при 4 000			138 при 4 000			138 при 4 000		
Максимален въртящ момент при об/мин (с overboost)	Nm CEE	160 при 4 250			240 от 1 400 до 4 000			240 от 1 400 до 4 000			240 (260) при 1 750			240 (260) при 1 750			320 (340) при 2 000			320 (340) при 2 000			320 (340) при 2 000		
ТРАНСМИСИЯ/СКОРОСТНА КУТИЯ																									
		Ръчна			Ръчна пилотирана			Автоматична			Ръчна			Ръчна пилотирана			Ръчна пилотирана			Ръчна пилотирана			Автоматична		
Скорост	км/ч	6,71	6,78	6,81	7,95	8,02	8,06	9,62	9,71	9,75	8,14	8,22	8,26	7,95	8,02	8,06	7,70	7,77	7,81	7,95	8,02	8,06	8,18	8,25	8,29
при 1 000 об/мин	км/ч	12,42	12,54	12,60	14,65	14,79	14,86	17,49	17,65	17,73	15,07	15,21	15,28	14,65	14,79	14,86	14,76	14,89	14,96	14,65	14,79	14,86	14,31	14,44	14,51
на двигателя	км/ч	17,97	18,14	18,23	21,27	21,47	21,57	26,23	26,48	26,60	24,33	24,55	24,68	21,27	21,46	21,57	23,46	23,68	23,79	21,27	21,46	21,57	21,80	22,00	22,10
4 ^{та}	км/ч	24,38	24,60	24,73	27,57	27,83	27,95	36,92	37,26	37,43	34,21	34,53	34,70	28,85	29,12	29,26	33,07	33,38	33,53	28,85	29,12	29,26	29,36	29,63	29,78
5 ^{та}	км/ч	31,14	31,43	31,59	34,04	34,36	34,52	-	-	-	42,62	43,01	43,23	36,97	37,31	37,50	40,65	41,03	41,22	36,97	37,31	37,52	39,48	39,84	40,04
6 ^{та}	км/ч	-	-	-	41,18	41,57	41,76	-	-	-	-	-	-	43,55	43,96	44,18	49,21	49,67	49,90	47,18	47,62	47,86	49,44	49,89	50,14
заден ход	км/ч	6,96	7,02	7,06	8,50	8,58	8,62	10,69	10,79	10,84	8,44	8,52	8,56	8,50	8,58	8,63	7,70	7,77	7,81	8,50	8,58	8,63	9,99	10,08	10,14
ГУМИ																									
Размер		215 / 55 R 16	215 / 50 R 17	215 / 45 R 18	215 / 55 R 16	215 / 50 R 17	215 / 45 R 18	215 / 55 R 16	215 / 50 R 17	215 / 45 R 18	215 / 55 R 16	215 / 50 R 17	215 / 45 R 18	215 / 55 R 16	215 / 50 R 17	215 / 45 R 18	215 / 55 R 16	215 / 50 R 17	215 / 45 R 18	215 / 55 R 16	215 / 50 R 17	215 / 45 R 18	215 / 55 R 16	215 / 50 R 17	215 / 45 R 18
Обиколка на гумата	мм	1958	1976	1986	1958	1976	1986	1958	1976	1986	1958	1976	1986	1958	1976	1986	1958	1976	1986	1958	1976	1986	1958	1976	1986
КОРМИЛНА УРЕДБА																									
Предавателно отношение		Промениливо усилване 15,9 към 1			Промениливо усилване 15,9 към 1			Промениливо усилване 15,9 към 1			Промениливо усилване 15,9 към 1			Промениливо усилване 15,9 към 1			Промениливо усилване 15,9 към 1			Промениливо усилване 15,9 към 1			Промениливо усилване 15,9 към 1		
Обороти на волана		2,77			2,77			2,77			2,77			2,77			2,77			2,77			2,77		
Диаметър на волана	мм	380			380			380			380			380			380			380			380		
Диаметър на завой между тротоари - стени	м	11,35 - 11,85			11,35 - 11,85			11,35 - 11,85			11,35 - 11,85			11,35 - 11,85			11,35 - 11,85			11,35 - 11,85			11,35 - 11,85		
ОКАЧВАНЕ																									
Преден мост		Тип McPherson			Тип McPherson			Тип McPherson			Тип McPherson			Тип McPherson			Тип McPherson			Тип McPherson			Тип McPherson		
Заден мост		Деформируема греда			Деформируема греда			Деформируема греда			Деформируема греда			Деформируема греда			Деформируема греда			Деформируема греда			Деформируема греда		
ESP		Серия			Серия			Серия			Серия			Серия			Серия			Серия			Серия		
СПИРАЧКИ																									
Предни: диаметър/дебелина на дисковете/вид на апарата	мм	Вентилирани 283/26/с плаващи челюсти			Вентилирани 302/26/с плаващи челюсти			Вентилирани 302/26/с плаващи челюсти			Вентилирани 283/26/с плаващи челюсти			Вентилирани 283/26/с плаващи челюсти			Вентилирани 302/26/с плаващи челюсти			Вентилирани 302/26/с плаващи челюсти			Вентилирани 302/26/с плаващи челюсти		
Задни: диаметър/дебелина на дисковете/тип на апарата	мм	268/12/с плаващи челюсти			268/12/с плаващи челюсти			268/12/с плаващи челюсти			268/12/с плаващи челюсти			268/12/с плаващи челюсти			268/12/с плаващи челюсти			268/12/с плаващи челюсти			268/12/с плаващи челюсти		
РАЗМЕРИ/ОБЕМИ																									
Дължина - Широчина - Широчина вкл. огледалата	мм	4590 - 1830 - 2100			4590 - 1830 - 2100			4590 - 1830 - 2100			4590 - 1830 - 2100			4590 - 1830 - 2100			4590 - 1830 - 2100			4590 - 1830 - 2100			4590 - 1830 - 2100		
Височина без-с шини на покрива	мм	1680 - 1710			1680 - 1710			1680 - 1710			1680 - 1710			1680 - 1710			1680 - 1710			1680 - 1710			1680 - 1710		
Междуосие	мм	2728			2728			2728			2728			2728			2728			2728			2728		
Следа отпред - отзад	мм	1505 - 1539			1505 - 1539			1505 - 1539			1505 - 1539			1505 - 1539			1505 - 1539			1505 - 1539			1505 - 1539		
Преден-заден надвес	мм	995 - 867			995 - 867			995 - 867			995 - 867			995 - 867			995 - 867			995 - 867			995 - 867		
Дължина на обитаемото пространство ред 1/2 (мин-макс.)	мм	1654 - 1724 - 2436			1654 - 1724 - 2436			1654 - 1724 - 2436			1654 - 1724 - 2436			1654 - 1724 - 2436			1654 - 1724 - 2436			1654 - 1724 - 2436			1654 - 1724 - 2436		
Височина до тавана ред 1 - 2 - 3	мм	966 - 973 - 853			966 - 973 - 853			966 - 973 - 853			966 - 973 - 853			966 - 973 - 853			966 - 973 - 853			966 - 973 - 853			966 - 973 - 853		
Широчина на нивото на лактите редове 1 - 2 - 3	мм	1508 - 1493 - 1346			1508 - 1493 - 1346			1508 - 1493 - 1346			1508 - 1493 - 1346			1508 - 1493 - 1346			1508 - 1493 - 1346			1508 - 1493 - 1346			1508 - 1493 - 1346		
Дължина на товарен ред 1 мин - макс	мм	1800 - 2060			1800 - 2060			1800 - 2060			1800 - 2060			1800 - 2060			1800 - 2060			1800 - 2060			1800 - 2060		
Дължина на товарен ред 2 мин - макс	мм	1030-1160			1030-1160			1030-1160			1030-1160			1030-1160			1030-1160			1030-1160			1030-1160		
Широчина на багажника	мм	1170			1170			1170			1170			1170			1170			1170			1170		
Обем на багажника VDA : ред 3	дм ³	208			208			208			208			208			208			208			208		
Обем на багажника : ред 2 крайно назад - крайно напред	дм ³	576 - 672			576 - 672			576 - 672			576 - 672			576 - 672			576 - 672			576 - 672			576 - 672		
Обем на багажника VDA : под тавана ред 3 - 2	дм ³	893 - 1951			893 - 1951			893 - 1951			893 - 1951			893 - 1951			893 - 1951			893 - 1951			893 - 1951		
ТЕГЛО																									
Празен автомобил със-без шофьор (мин CEE)	кг	1486 - 1561			1530 - 1605			1568 - 1643			1530 - 1605			1539 - 1614			1613 - 1688			1620 - 1695			1650 - 1725		
Общо тегло на натоварен автомобил (MTAC)	кг	2200			2220			2235			2250			2250			2308			2320			2350		
Разпределение преден-заден мост (мин CEE с шофьора)	кг	890 - 671			909 - 696			935 - 708			920 - 685			930 - 684			1020 - 668			1010 - 685			1040 - 685		
Общо допустимо тегло за движение (MTRA)	кг	3400			3420			3635			3130			3130			3508			3620			3550		
Полезно тегло без - със шофьора	кг	714 - 639			690 - 615			667 - 592			720 - 645			711 - 636			695 - 620			700 - 625			700 - 625		
Ремарке : без спирачки	кг	750			750			750			750			750			750			750			750		
Ремарке без спирачки: без -с 12 % трансфер на товара	кг	1200 - 1500			1200 - 1500			1200 - 1500			880 - 1180			880 - 1180			1200 - 1400			1300 - 1500			1200 - 1500		
Максимално допустимо натоварване: на задния капак - на шините на покрива	кг	60 - 80			60 - 80			60 - 80			50 - 80			50 - 80			70 - 80			70 - 80			60 - 80		
ВМЕСТИМОСТ																									
Резервоар за гориво	литра	60			60			60			60			60			60			60			60		
АЕРОДИНАМИЧНОСТ																									
Cx		0,31			0,31			0,31			0,31			0,31			0,31			0,31			0,31		
SCx	м ²	0,81			0,81			0,81			0,81			0,81			0,81			0,81			0,81		
ПОКАЗАТЕЛИ																									
Максимална скорост	км/ч	186			204			192			180			180			195			195			190		
400 м със старт от място	сек	18,5 / 19,2			17,3 / 18,0			18,4 / 19,0			18,6 / 19,3			18,8 / 19,5			18,4 / 18,8			18,5 / 18,9			18,3 / 19,1		
1000 м със старт от място само водач - при средно натоварване	сек	33,8 / 35,1			31,3 / 32,5			33,3 / 34,3			34,2 / 35,5			34,4 / 35,5			33,4 / 34,0			33,4 / 34,0			33,2 / 34,6		
от 0 до 100 км/ч	сек	12,4 / 14,0			10,2 / 11,4			11,7 / 13,2			12,7 / 14,5			13,4 / 15,1			11,7 / 12,9			12,5 / 13,7			12,1 / 13,8		
РАЗХОД/ЕМИСИИ																									
Градски	л/100 км	16"	17" & 18"	16"	17"	17" & 18"	16"	17"	17" & 18"	16"	17" & 18"	16"	17" & 18"	16"	17" & 18"	16"	17" & 18"	16"	17" & 18"	16"	17" & 18"	16"	17" & 18"	16"	17" & 18"
Извънградски	л/100 км	10,0	10,1	9,9	9,9	10,0	11,8	11,9	11																