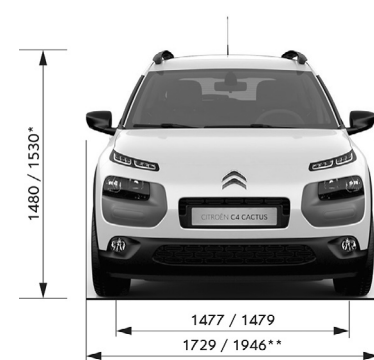


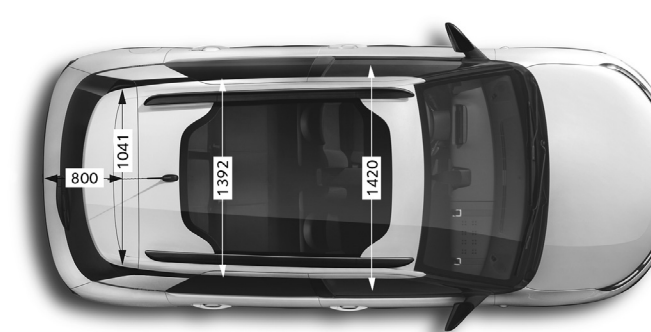
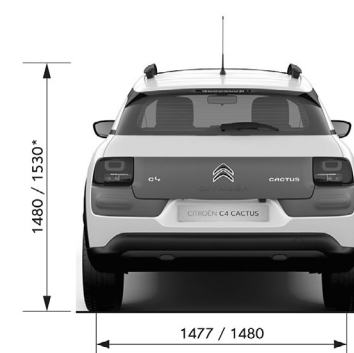
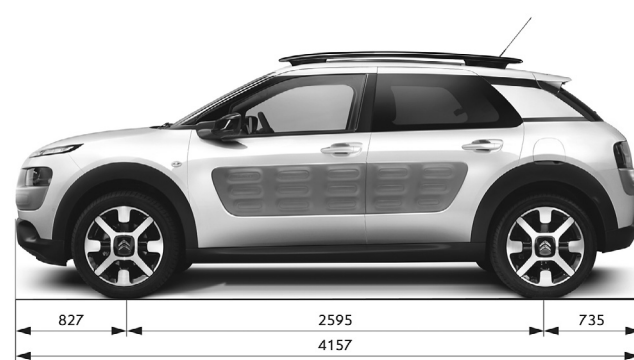
CITROËN C4 CACTUS

TECHNICKÉ PARAMETRY		1.2 PureTech 82 MAN	1.2 PureTech 82 S&S ETG	1.2 PureTech 110 S&S MAN	1.6 e-HDi 92 ETG6	1.6 BlueHdi 100 MAN
MOTOR	Typ	Zážehový s vyvažovací hřídelí, vícebodové elektronické vstřikování, variabilní časování ventilů, 12 ventilů	Zážehový s vyvažovací hřídelí, vícebodové elektronické vstřikování, variabilní časování ventilů, 12 ventilů	Zážehový s vyvažovací hřídelí přeplňovaný turbodmyčadlem, vícebodové přímé elektronické vstřikování, variabilní časování ventilů, 12 ventilů	Vznětový přeplňovaný turbodmyčadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch	Vznětový přeplňovaný turbodmyčadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch
	Počet válců	3 válce v řadě	3 válce v řadě	3 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě
	Zdvihový objem v cm ³	1199	1199	1199	1560	1560
	Vrtání x zdvih v mm	75 x 90,5	75 x 90,5	75 x 90,5	75 x 88,3	75 x 88,3
	Maximální výkon v kW (k CEE) při ot./min	60 (82) 5750	60 (82) 5750	81 (110) 5500	68 (92) 4000	73 (100) 3750
	Maximální točivý moment v Nm CEE při ot./min	118 2750	118 2750	205 1500	230 1750	254 1750
	Elektronické statické zapalování	●	●	●		
	Filtr pevných částic (FAP)				●	●
	Technologie Stop & Start		●	●	●	●
	Emisní norma	EURO 5	EURO 6	EURO 6	EURO 5	EURO 6
PŘEVODY ŘÍZENÍ	Převodovka	Manuální	Pilotovaná	Manuální	Pilotovaná	Manuální
	Počet převodových stupňů	5	5	5	6	5
	Počet otáček volantu mezi rejdy	3,02	3,02	3,02	3,02	3,02
	Elektrický posilovač řízení	●	●	●	●	●
	Stopový poloměr otáčení v m	5,45	5,45	5,45	5,45	5,45
Obrysový poloměr otáčení v m	5,60	5,60	5,60	5,60	5,60	
PODVOZEK BRZDY PNEUMATIKY	Nápravy přední a zadní	Přední náprava pseudo McPherson se spodními trojúhelníkovými rameny, vinutými pružinami, teleskopickými hydraulickými tlumiči a zkrutným stabilizátorem. Nezávislé zavěšení kol. Zadní náprava s vlečenými rameny, deformovatelnou příčkou, vinutými pružinami, teleskopickými hydraulickými tlumiči.				
	Brzdy vpředu vzadu	Kotoučové Bubnové	Kotoučové Bubnové	Kotoučové brzdy s vnitřním chlazením Kotoučové	Kotoučové brzdy s vnitřním chlazením Bubnové	Kotoučové brzdy s vnitřním chlazením Kotoučové
	Aktivní bezpečnost	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA
	Pneumatiky	205/55 R16 205/50 R17	205/55 R16 205/50 R17	205/55 R16 205/50 R17	205/55 R16 205/50 R17	205/55 R16 205/50 R17
OBJEMY (norma VDA)	Počet míst	5	5	5	5	5
	Objem zavazadlového prostoru pod platem v dm ³	348	348	348	348	348
	Objem zavazadlového prostoru za zadními sedadly až ke stropu v dm ³	358	358	358	358	358
	Objem zavazadlového prostoru za předními sedadly až ke stropu v dm ³	1170	1170	1170	1170	1170
HMOTNOST (v kg)	Pohotovostní hmotnost (1)	1070	1080	1115	1175	1165
	Užitečná hmotnost (včetně řidiče) (2)	430	430	440	430	445
	Celková hmotnost CEE	1500	1510	1555	1605	1610
	Největší hmotnost přívěsu: nebrzděný přívěs brzděný přívěs (3)	520 720	525 725	545 825	565 825	570 825
	Celková hmotnost jízdní soupravy	1900	1910	2155	2205	2210
	Největší zatížení střešního nosiče	80	80	80	80	80
AERODYNAMIKA	C _x	0,32	0,32	0,32	0,32	0,32
	S.C _x	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69
PROVOZNÍ VLASTNOSTI (pouze řidič)	Největší rychlost v km/h	171	173	188	182	184
	400 m s pevným startem v sekundách	18,6	19,4	16,9	18,1	17,5
	1 000 m s pevným startem v sekundách	34,5	36,0	30,7	33,3	32,4
	Z 0 na 100 km/h v sekundách	12,9	15,0	9,3	11,4	10,7
SPOTŘEBA NORMY CEE (1999/100)	Městský provoz (l/100 km)	5,6	5,0 / 5,1 (4)	5,8	3,8 / 3,9 (4)	3,8 / 3,8 (4)
	Mimoměstský provoz (l/100 km)	4,0	3,9 / 3,9 (4)	4,0	3,4 / 3,5 (4)	3,2 / 3,2 (4)
	Smišený provoz (l/100 km)	4,6	4,3 / 4,3 (4)	4,7	3,5 / 3,6 (4)	3,4 / 3,4 (4)
	Emise CO ₂ (g/km)	107	98 / 100 (4)	107	92 / 94 (4)	87 / 89 (4)
PALIVO (objem v litrech)	Bezolovnatý benzin OČ 95 a 98 VN	50	50	50		
	Motorová nafta				50	45

(1) Hmotnost může být vyšší v závislosti na úrovni výbavy a namontovaném vybavení na přání. (2) Rozdíl mezi celkovou hmotností a pohotovostní hmotností. (3) V limitu celkové hmotnosti jízdní soupravy. (4) Hodnota platná pro pneumatiky R16 / R17.



* výška se střešními nosiči
** šířka včetně vnějších zpětných zrcátek



CITROËN ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.

Hvězdova 1716/2b
140 00 Praha 4
Tel.: (+420) 244 118 800
Fax: (+420) 224 835 655
www.citroen.cz

Tento dokument se týká pouze vozidel prodávaných v České republice. Informace o modelech a jejich charakteristiky odpovídají provedení platnému v době aktualizace tohoto dokumentu. Jsou uváděny pouze orientačně a nemohou být považovány za smluvně závazné.

CITROËN si vyhrazuje právo měnit bez předchozího upozornění charakteristiky představených modelů, aniž by byl povinen aktualizovat tento dokument.

Srpen 2014



C4CACTP0814

CITROËN doporučuje TOTAL

TECHNICKÉ PARAMETRY
CITROËN C4 CACTUS

Srpen 2014