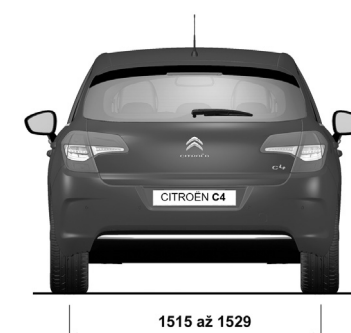
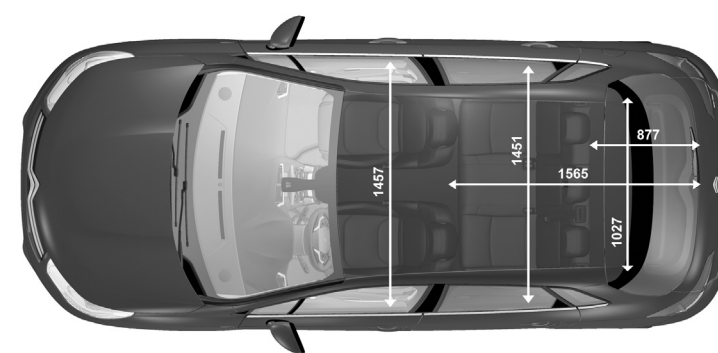
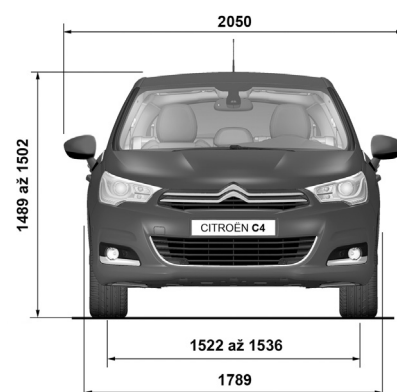
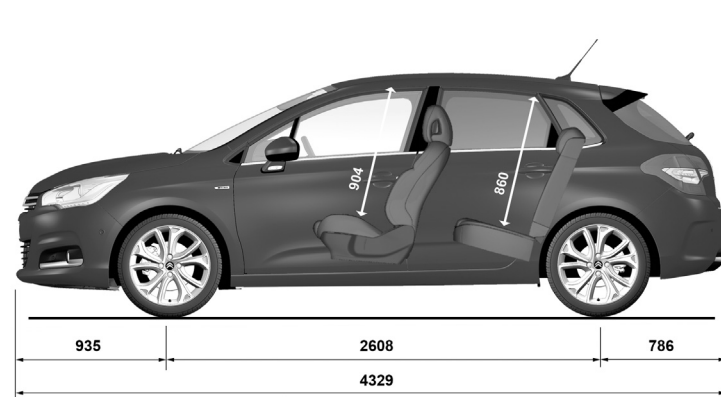


CITROËN C4

TECHNICKÉ PARAMETRY		1.4 VTi 95 MAN	1.6 VTi 120 MAN	1.6 VTi 120 AUT	1.2 PureTech 130 S&S MAN6	1.6 THP 155 BMP6	1.6 HDi 90 MAN	1.6 e-HDi 115 MAN6	1.6 e-HDi 115 ETG6	2.0 HDi 150 MAN 6	
MOTOR	Typ	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, 16 ventilů	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, 16 ventilů	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, 16 ventilů	Zážehový, vícebodové přímé elektronické vstřikování, variabilní časování ventilů, 12 ventilů	Zážehový, vysokotlaké vstřikování, Turbo "Twin Croll", 16 ventilů	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem s variabilní geometrií, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem s variabilní geometrií, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem s variabilní geometrií, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch, 16 ventilů	
	Počet válců	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	3 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	
	Zdvihový objem v cm ³	1397	1598	1598	1199	1598	1560	1560	1560	1997	
	Vrtání x zdvih v mm	77 x 75	77 x 85,8	77 x 85,8	75 x 90,5	77 x 85,8	75 x 88,3	75 x 88,3	75 x 88,3	85 x 88	
	Maximální výkon v kW (k CEE) při ot./min	70 (95) 6000	88 (120) 6000	88 (120) 6000	96 (130) 5500	115 (156) 6000	68 (92) 4000	84 (115) 3600	84 (115) 3600	110 (150) 3750	
	Maximální točivý moment v Nm CEE při ot./min	135 4000	160 4250	160 4250	230 1750	240 1400 - 4000	230 1750	270 (285) 2000	270 (285) 2000	340 2000 - 2750	
	Elektronické statické zapalování	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Filtr pevných částic (FAP)				●		●	●	●	●	
	Technologie Stop & Start				●			●	●		
	Emisní norma	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 6	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	
PŘEVODY ŘÍZENÍ	Převodovka	Manuální	Manuální	Automatická	Manuální	Manuální pilotovaná	Manuální	Manuální	Pilotovaná	Manuální	
	Počet převodových stupňů	5	5	4	6	6	5	6	6	6	
	Počet otáček volantu mezi rejdy	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	
	Variabilní posilovač řízení	Sériově	Sériově	Sériově	Sériově	Sériově	Sériově	Sériově	Sériově	Sériově	
	Stopový poloměr otáčení v m	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	5,35	
	Obrysový poloměr otáčení v m	5,60	5,60	5,60	5,60	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 a zkrutným stabilizátorem. Zadní náprava s deformovatelnou příčkou.									
	Brzdy	Kotoučové brzdy u všech čtyř kol, vpředu s vnitřním chlazením.									
	Aktivní bezpečnost (1)	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	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 MICHELIN	195/65 R15 205/55 R16 225/45 R17	205/55 R16 225/45 R17 225/40 R18	205/55 R16 225/45 R17	205/55 R16 225/45 R17 225/40 R18	205/55 R16 225/45 R17 225/40 R18	195/65 R15 205/55 R16 225/45 R17	205/55 R16 225/45 R17 225/40 R18	205/55 R16 225/45 R17 225/40 R18	205/55 R16 225/45 R17 225/40 R18	205/55 R16 225/45 R17 225/40 R18
OBJEMY (norma VDA)	Počet míst	5	5	5	5	5	5	5	5	5	
	Objem zavazadlového prostoru pod platem v dm ³ : včetně / bez náhradního kola	380 / 408	380 / 408	380 / 408	380 / 408	380 / 408	380 / 408	380 / 408	380 / 408	380 / 408	
	Objem zavazadlového prostoru za předními sedadly až ke stropu v dm ³	1183	1183	1183	1183	1183	1183	1183	1183	1183	
	Hmotnost (v kg)	1255	1295	1305	1205	1345	1313	1373	1365	1426	
HMOTNOST (v kg)	Pohotovostní hmotnost (2)	465	470	450	585	460	477	447	460	459	
	Užitečná hmotnost (včetně řidiče) (3)	1720	1765	1755	1790	1805	1790	1820	1825	1885	
	Celková hmotnost CEE	Největší hmotnost přívěsu:									
		nebrzděný přívěs	635	640	670	640	675	640	675	695	
		brzděný přívěs (4)	1450	1550	1550	1550	1650	1350	1550	1750	
		Celková hmotnost jízdní soupravy	2920	3065	3055	3090	3205	2890	3120	3125	3385
	Největší zatížení střešního nosiče	55	55	55	55	55	55	55	55	55	
AERODYNAMIKA	S _{Cx}	0,678	0,678	0,678	0,678	0,678	0,678	0,678	0,678	0,678	
PROVOZNÍ VLASTNOSTI (pouze řidič)	Největší rychlost v km/h	182	193	188	199	214	180	190	190	207	
	400 m s pevným startem v sekundách	18,2	17,3	18,8	17,9	16,1	18,7	17,8	17,8	16,3	
	1 000 m s pevným startem v sekundách	33,2	32,2	34,0	31,6	29,4	34,1	32,6	32,7	29,9	
	Z 0 na 100 km/h v sekundách	11,9	10,8	12,5	10,8	8,7	12,9	11,3	11,2	8,6	
SPOTŘEBA NORMY CEE (1999/100)	Městský provoz (l/100 km)	8,2 / 8,2 (5)	8,8 / 8,9 (5)	10,0 / 10,1 (5)	5,9 / 6,1 (5)	8,4 / 8,6 (5)	4,9 / 5,0 (5)	4,3 / 4,4 (5)	4,2 / 4,3 (5)	6,5 / 6,6 (5)	
	Mimoměstský provoz (l/100 km)	4,9 / 5,1 (5)	4,7 / 4,8 (5)	5,1 / 5,2 (5)	4,2 / 4,3 (5)	5,0 / 5,1 (5)	3,6 / 3,7 (5)	3,3 / 3,5 (5)	3,5 / 3,6 (5)	4,0 / 4,1 (5)	
	Smišený provoz (l/100 km)	6,1 / 6,2 (5)	6,2 / 6,3 (5)	6,9 / 7,0 (5)	4,8 / 4,9 (5)	6,3 / 6,4 (5)	4,1 / 4,2 (5)	3,7 / 3,8 (5)	3,8 / 3,9 (5)	4,9 / 5,0 (5)	
	Emise CO ₂ (g/km)	140 / 143 (5)	143 / 146 (5)	159 / 162 (5)	110 / 114 (5)	145 / 148 (5)	106 / 109 (5)	95 / 100 (5)	98 / 101 (5)	127 / 130 (5)	
PALIVO (objem v litrech)	Bezolovnatý benzin OČ 95 a 98 VN	60	60	60	60	60					
	Motorová nafta						60	60	60	60	

(1) ESP + ASR součástí standardní výbavy od úrovně Tendance. (2) Hmotnost může být vyšší v závislosti na úrovni výbavy a namontovaném vybavení na přání. (3) Rozdíl mezi celkovou hmotností a pohotovostní hmotností. (4) V limitu celkové hmotnosti jízdní soupravy. (5) Hodnota platná pro pneumatiky R15, R16 / R17, R18.



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.

Listopad 2014



C4TP1114

CITROËN doporučuje TOTAL

TECHNICKÉ PARAMETRY
CITROËN C4

Listopad 2014