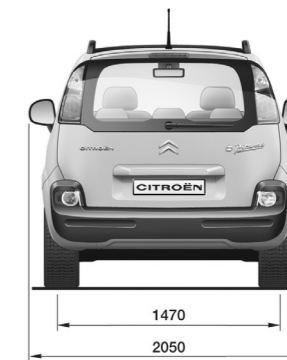
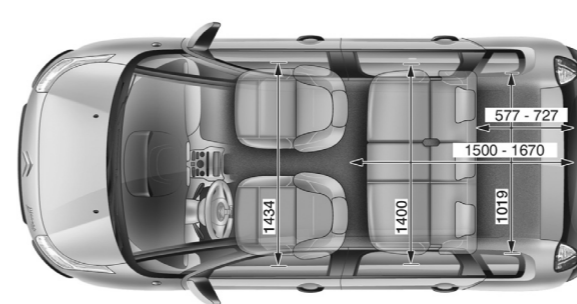
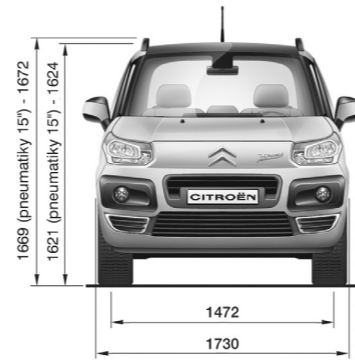
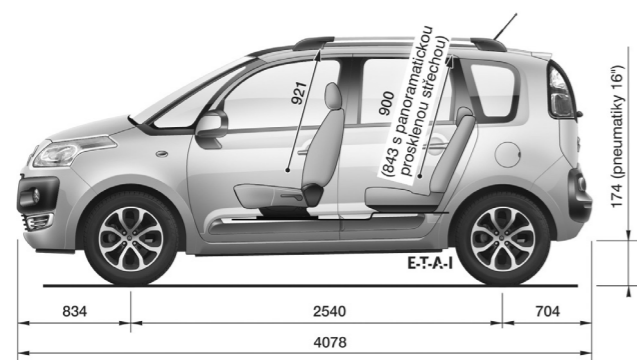


CITROËN C3 PICASSO

TECHNICKÉ PARAMETRY		1.4 VTi 95	1.6 VTi 120	1.6 VTi 120 BMP6	1.6 HDi 90	1.6 e-HDi 90 BMP6 Airdream	1.6 HDi 110
MOTOR	Typ	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, 16 ventilů	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, 16 ventilů	Zážehový, vícebodové elektronické vstřikování, 16 ventilů	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch	Vznětový přeplňovaný turbodmychadlem s variabilní geometrií, přímé vysokotlaké vstřikování, výměník vzduch/vzduch
	Počet válců	4 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	1560	1560	1560
	Vrtání x zdvih v mm	77 x 75	77 x 85,8	77 x 85,8	75 x 88,3	75 x 88,3	75 x 88,3
	Maximální výkon v kW (k CEE) při ot./min	70 (95) 6000	88 (120) 6000	88 (120) 6000	68 (92) 4000	68 (92) 4000	82 (112) 3600
	Maximální točivý moment v Nm CEE při ot./min	136 4000	160 4250	160 4250	230 1750	230 1750	270 1750
	Elektronické statické zapalování	●	●	●		●	●
	Filtr pevných částic (FAP)					●	●
Emisní norma	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	EURO 5	
PŘEVODY ŘÍZENÍ	Převodovka	Manuální	Manuální	Manuální pilotovaná	Manuální	Manuální pilotovaná	Manuální
	Počet převodových stupňů	5	5	6	5	6	6
	Počet otáček volantu mezi rejdy	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9	2,9
	Variabilní posilovač řízení	Sériově	Sériově	Sériově	Sériově	Sériově	Sériově
	Stopový poloměr otáčení v m	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
	Obrysový poloměr otáčení v m	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6
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	ABS+EBD+EBA	ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA	ESP+ASR ABS+EBD+EBA
	Pneumatiky MICHELIN	195/60 R15 195/55 R16 205/45 R17	195/55 R16 205/45 R17	195/55 R16 205/45 R17	195/55 R16	195/55 R16	195/55 R16 205/45 R17
OBJEMY (norma VDA)	Počet míst	5	5	5	5	5	5
	Objem zavazadlového prostoru pod platem v dm ³ - sedadla 2. řady v krajní poloze: zadní - přední (1)	385 - 500	385 - 500	385 - 500	385 - 500	385 - 500	385 - 500
	Objem zavazadlového prostoru až ke stropu v dm ³ - sedadla 2. řady sklopená (1)	1506	1506	1506	1506	1506	1506
HMOTNOST (v kg)	Pohotovostní hmotnost (minimální CEE) (2)	1201	1204	1205	1277	1313	1318
	Užitečná hmotnost (včetně řidiče) (3)	546	549	564	502	498	489
	Celková hmotnost CEE	1747	1753	1769	1779	1811	1807
	Největší hmotnost přívěsu: nebrzděný přívěs brzděný přívěs (4)	635 1100	635 1100	640 1100	675 1200	675 1200	675 1200
	Celková hmotnost jízdní soupravy Největší zatížení střešního nosiče	2597 54	2603 54	2619 54	2979 54	3011 54	2757 54
AERODYNAMIKA	C _x	0,308	0,308	0,308	0,308	0,308	0,308
	S.C _x	0,760	0,760	0,760	0,760	0,760	0,760
PROVOZNÍ VLASTNOSTI (pouze řidič)	Největší rychlost v km/h	178	188	188	174	174	184
	400 m s pevným startem v sekundách	18,2	17,7	18,1	19,0	19,5	17,7
	1 000 m s pevným startem v sekundách	34,0	32,9	33,3	35,2	35,7	32,6
	Z 0 na 100 km/h v sekundách	12,2	10,9	11,5	13,3	14,5	10,9
SPOTŘEBA NORMY CEE (1999/100)	Městský provoz (l/100 km)	8,4	9,0	8,0	5,5	4,9	6,1
	Mimoměstský provoz (l/100 km)	5,1	4,9	4,8	4,0	4,0	4,1
	Smišený provoz (l/100 km)	6,3	6,4	6,0	4,6	4,3	4,8
	Emise CO ₂ (g/km)	145	149	137	119	112	125
PALIVO (objem v litrech)	Bezolovnatý benzin OČ 95 a 98 VN	50	50	50			
	Motorová nafta				50	50	50

(1) Výškově nastavitelné dno zavazadlového prostoru ve spodní poloze. (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.



CITROËN ČESKÁ REPUBLIKA s.r.o.

Pobřežní 3
186 00 Praha 8
Tel.: (+420) 224 835 600
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 definici modelového roku 2012 platné v době výtisku 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 2011



C3P(C)TP1111

CITROËN doporučuje TOTAL

TECHNICKÉ PARAMETRY
CITROËN C3 PICASSO

Listopad 2011