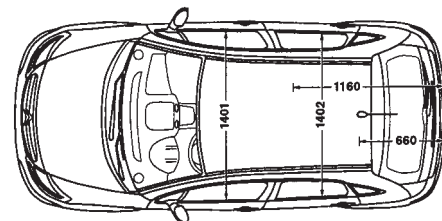
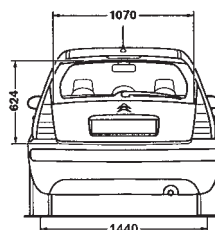
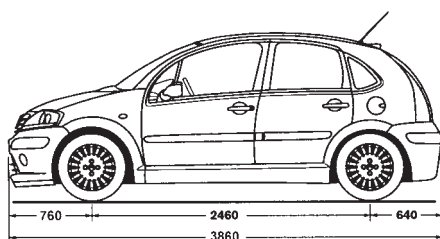
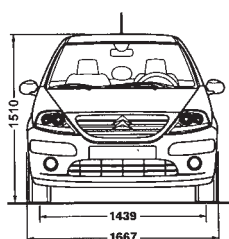


CITROËN C3

TECHNICKÉ PARAMETRY

		1.1i	1.4i	1.4 HDi	
MOTOR	Typ	Elektronické vícebodové vstřikování	Elektronické vícebodové vstřikování	Turbodiesel přímé vysokotlaké vstřikování	
	Počet válců	4 válce v řadě	4 válce v řadě	4 válce v řadě	
	Zdvihový objem v cm ³	1124	1360	1398	
	Vrtání x zdvih v mm	72 x 69	75 x 77	73,7 x 82	
	Maximální výkon v kW CEE (k DIN) při ot/min	44 (61) 5500	54 (75) 5400	50 (70) 4000	
	Maximální točivý moment v Nm CEE při ot/min	94 3300	118 3300	160 2000	
	Elektronické statické zapalování	•	•		
PŘEVODY ŘÍZENÍ	Převodovka	Manuální	Manuální	Manuální	
	Počet převodových stupňů	5	5	5	
	Variabilní posilovač řízení	Sériově	Sériově	Sériově	
	Počet otáček volantu mezi rejdy	3,2	3,2	3,2	
	Stopový poloměr otáčení v m	5,05	5,05	5,05	
PODVOZEK BRZDY PNEUMATIKY	Nápravy přední a zadní	Přední náprava 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 Bubnové
	Aktivní bezpečnost		ABS+EBD+EBA	ABS+EBD+EBA	ABS+EBD+EBA
	Pneumatiky MICHELIN		175/65 R14	175/65 R14	175/65 R14
	OBJEMY (norma VDA)	Počet míst	5	5	5
Objem zavazadlového prostoru v dm ³		305	305	305	
Objem se sklopeným zadním sedadlem v dm ³ (1)		1155	1155	1155	
HMOTNOST (v kg)		Pohotovostní hmotnost CEE (2)	1010	1014	1048
		Užitečná hmotnost (3) (včetně řidiče)	473	496	491
		Celková hmotnost CEE	1483	1510	1539
		Největší hmotnost přívěsu:			
	nebrzděný přívěs	540	540	560	
	brzděný přívěs (4)	920	1160	1160	
	Celková hmotnost jízdní soupravy	2133	2410	2439	
	Největší zatížení střešního nosiče	60	60	60	
PROVOZNÍ VLASTNOSTI (pouze řidič)	Největší rychlost v km/h	157	167	163	
	400 m s pevným startem v sekundách	20,0	18,6	19,0	
	1 000 m s pevným startem v sekundách	37,5	34,6	35,4	
	Z 0 na 100 km/h v sekundách	15,9	12,4	13,4	
SPOTŘEBA NORMY CEE (1999/100)	Městský provoz (l/100 km)	7,6	8,2	5,3	
	Mimoměstský provoz (l/100 km)	5,0	4,9	3,8	
	Směšený provoz (l/100 km)	6,0	6,1	4,4	
	Emise CO ₂ (g/km)	140	145	115	
PALIVO (objem v litrech)	Bezolovnatý benzin OČ 95 a 98 VN	47	47		
	Motorová nafta			47	

(1) Objem až ke střeše. (2) Hmotnost může být vyšší v závislosti na namontovaném vybavení na přání. (3) Rozdíl mezi celkovou hmotností a pohotovostní hmotností. (4) V limitu celkové hmotnosti jízdní soupravy.



Technické parametry

**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 2008, platné v době tisku tohoto dokumentu. Jsou uváděny pouze orientačně a nemohou být považovány za smluvně závazné.

CITROËN si vyhrazuje právo měnit bez předchozího upozornění charakteristiky představených modelů, a to bez toho, aby musel aktualizovat tento dokument.