



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](http://www.citroen.cz)

Tento dokument se týká pouze vozidel prodávaných v České republice. Informace o modelech a jejich charakteristiky odpovídají definici modelového roku 2011 platné v době výtisku tohoto dokumentu. Jsou uváděny pouze orientačně a nemohou být považovány za smluvně závazné.

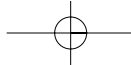
CITROËN si vyhrazuje právo měnit bez předchozího upozornění charakteristiky představených modelů, aniž by byl povinen aktualizovat tento dokument.

# TECHNICKÉ PARAMETRY CITROËN NEMO

Leden 2011

**CITROËN doporučuje TOTAL**

NEMOTPO111



## CITROËN NEMO

TECHNICKÉ PARAMETRY		1.4i 75
MOTOR	Typ	Benzin Elektronické vstřikování vícebodové
	Počet válců	4 válce v řadě
	Zdvihový objem v cm <sup>3</sup>	1360
	Vrtání x zdvih v mm	75 x 77
	Maximální výkon v kW (k CEE) při ot./min	54 (73) 5200
	Maximální točivý moment v Nm CEE při ot./min	118 2600
	Elektronické statické zapalování	•
	Emisní norma	EURO 5
PŘEVODY ŘÍZENÍ	Převodovka	Manuální
	Počet převodových stupňů	5
	Počet otáček volantu mezi rejdy	2,75
	Posilovač řízení s variabilním účinkem	Sériově
	Stopový poloměr otáčení v m	5,91
PODVOZEK BRZDY PNEUMATIKY	Nápravy přední a zadní	Vpředu: Nezávislé zavěšení kol. Náprava typu McPherson se spodními trojúhelníkovými rameny, vinutými pružinami a hydraulickými tlumiči. Zkrutný stabilizátor. Vzadu: Nezávislé zavěšení kol. Náprava s vlečenými rameny, příčnými torzními tyčemi a hydraulickými tlumiči. Zkrutný stabilizátor.
	Brzdy	Vpředu: Kotoučové brzdy s vnitřním chlazením. Podtlakový brzdový posilovač. Vzadu: Bubnové.
	Aktivní bezpečnost	ABS + EBD + EBA
	Pneumatiky	185/65 R15
	Počet míst	5
OBJEMY (norma VDA)	Objem zavazadlového prostoru v dm <sup>3</sup>	360
	Objem zavazadlového prostoru v dm <sup>3</sup> se sklopenou / vyjmutou zadní lavicí (1)	740 / 2500
	Pohotovostní hmotnost (minimální CEE) (2)	1235
HMOTNOST (v kg)	Užitečná hmotnost (včetně řidiče) (3)	455
	Celková hmotnost CEE	1690
	Největší hmotnost přívěsu nebrzděný přívěs	400
	brzděný přívěs (4)	600
	Celková hmotnost jízdní soupravy	2290
	Největší zatížení střešního nosiče	100
PROVOZNÍ VLASTNOSTI (pouze řidič)	Největší rychlost v km/h	155
	400 m s pevným startem v sekundách	19,3
	1000 m s pevným startem v sekundách	36,6
	Z 0 na 100 km/h v sekundách	16,2
SPOTŘEBA NORMY CEE (1999/100)	Městský provoz (l/100 km)	8,2
	Mimoměstský provoz (l/100 km)	5,6
	Směšený provoz (l/100 km)	6,6
	Emise CO <sub>2</sub> (g/km)	152
PALIVO	Bezolovnatý benzin OČ 95 a 98 VN (objem v litrech)	45

(1) Objem až ke stropu. (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.

