

CITROËN BERLINGO First



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 2010, 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.

BEFTEC110

CITROËN Berlingo First osobní

TECHNICKÉ PARAMETRY

1.6 HDi 75k - N1

MOTOR	Typ	Turbodiesel	
		Přímé vysokotlaké vstřikování, 16 ventilů	
	Počet válců	4 válce v řadě	
	Zdvihový objem v cm ³	1560	
	Vrtání x zdvih v mm	75 x 88,3	
	Maximální výkon v kW CEE (k DIN) při ot/min	55 (75) 4000	
	Maximální točivý moment v Nm CEE při ot/min	170 1750	
	Emisní norma	Euro 4	
PŘEVODY ŘÍZENÍ	Převodovka	Manuální	
	Počet převodových stupňů	5	
	Počet otáček volantu mezi rejdy	3,3	
	Posilovač řízení s variabilním účinkem	Sériově	
	Stopový poloměr otáčení v m	5,65	
PODVOZEK BRZDY PNEUMATIKY	Podvozek	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.	
	ABS + EBD	Sériově	
	Pneumatiky MICHELIN	175/65 R14	
	OBJEM	Počet míst	5
		Objem zavazadlového prostoru v dm ³	624
Objem zavazadlového prostoru v dm ³ se sklopeným zadním sedadlem (1)		2800	
HMOTNOST (v kg)		Pohotovostní hmotnost CEE (2)	1208
	Užitečná hmotnost (3) (včetně řidiče)	667	
	Celková hmotnost CEE	1875	
	Maximální hmotnost přívěsu nebrzděný přívěs	500	
	brzděný přívěs (4)	1100	
	Celková hmotnost jízdní soupravy	2975	
	Největší svislé zatížení závěs. zařízení / střešního nosiče	70 100	
	PROVOZNÍ VLASTNOSTI (pouze řidič)	Největší rychlost v km/h	150
400 m s pevným startem v sekundách		19,8	
1000 m s pevným startem v sekundách		36,8	
Z 0 na 100 km/h v sekundách		15,4	
SPOTŘEBA NORMY CEE (2004/3)	Městský provoz (ECE) (l/100 km)	6,7	
	Mimoměstský provoz (l/100 km)	4,7	
	Smišený provoz (l/100 km)	5,4	
	Emise CO ₂ (g/km)	143	
PALIVO	Motorová nafta (objem v litrech)	60	

(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.

