

TEHNIČNI PODATKI Nova MICRA

Datum izdaje: Oktober 2011

1.2-litrski bencinski motor
1.2-litrski bencinski motor SC

MODEL		1.2-litrski bencinski motor		1.2-litrski bencinski motor SC	
Tip karoserije		5 vrat		5 vrat	
Število sedežev	oseb	5		5	
MOTOR					
Koda motorja		HR12		HR12	
Št. valjev, razpored		3, vrstni		3, vrstni	
Št. ventilov na valj		4		4	
Sistem zajemanja zraka		normalen		super charger	
Prostornina motorja	cm ³	1198		1198	
Premer x hod	mm	78.0 x 83.6		78.0 x 83.6	
Največja moč motorja ⁽¹⁾	kW(KM)/min-1	59 (80) / 6000		72 (98) / 5600	
Največji navor ⁽¹⁾	Nm/min-1	110/4000		142/4400	
Kompresijsko razmerje		10,7:1		13:1	
Vrsta goriva		neosvinčen bencin RON 95			
Sistem vžiga		elektronski			
Dovod goriva		večtočkovni vbrizg		večtočkovni direktni vbrizg	
Kontrola emisije		tri stezni katalizator			
Emisija		EU5			
POGONSKI SKLOP					
Menjalnik		5-st. ročni	CVT	5-st. ročni	CVT
Prestavna razmerja 1.		3,727	4,006	3,727	4,006
2.		2,048	~	2,048	~
3.		1,393		1,393	
4.		1,097		1,029	
5.		0,892	0,550	0,821	0,550
Vzratna		3,545	3,770	3,545	3,770
Končno prestavno razmerje		3,438	3,753	Eco: 3,438; Std: 4,067	3,753
Pogon		prednji		prednji	
SASIJA					
Vzmetenje	spredaj	neodvisna, McPhersonova vzmetna noga			
Vzmetenje	zadaj	Torsion beam axle, coil springs			
Upravljanje		električni progresivni servo ojačevalnik, zobata letev			
Zavorni sistem		zračeni diski spredaj, bobni zadaj, diagonalni razdelilnik, servo ojačevalec, ABS z EBD in sistemom za pomoč pri zaviranju v sili (BA)			
ESP		standardna oprema			
Velikost koles		14x5,5J ; 15x5,5J		15x5,5J	
Pnevmatike		165/70R14 ; 175/60R15		175/60R15	
MASE IN MERE					
Lastna teža min./max. ⁽²⁾	kg	MT:910~980	CVT:940~980	MT:980~1045	CVT:1040~1065
Skupna teža s tovorom	kg	MT:1425	CVT:1425	MT:1435~1505	CVT:1530
Max. obremenitev ⁽²⁾	kg	MT:515	CVT:455	MT:415	CVT:415
Max. osna obremenitev spredaj	kg	MT:750	CVT:750	MT:775~805	CVT:825
zadaj	kg	MT:750	CVT:750	MT:695~745	CVT:750
Max. obrem. prikolice z zavoro ⁽⁴⁾	kg	-		-	
brez zavore ⁽⁴⁾	kg	-		-	
Max. navpična obremenitev vlečne naprave	kg	-		-	
Max. obremenitev strehe	kg	45		45	
Celotna dolžina	mm	3780		3780	
Celotna širina	mm	1675		1675	
Celotna višina	mm	1525		1525	
Medosna razdalja	mm	2450		2450	
Kolotek spredaj	mm	1470 (165/70R14) / 1460 (175/60R15)		1460 (175/60R15)	
Kolotek zadaj	mm	1475 (165/70R14) / 1465 (175/60R15)		1465 (175/60R15)	
Prtljažni prostor - max. dolžina	mm	544 (fiksni sedeži) / 597 (zložljivi sedeži) / 1082 zloženi zložljivi sedeži			
- max. širina	mm	986		986	
- max. višina do prekrivala prtljage	mm	533		533	
- max. višina do stropa	mm	912		912	
Prostornina prtljažnika (opcija) (VDA)	l	265		265	
Max. prost. prtlj. z zlož. sedeži (VDA) do oken	l	605		605	
Max. prost. prtlj. z zlož. sedeži (VDA) do stropa	l	1132		1132	
Cd		0,33		0,29	0,31
Frontal area	m ²	2,11		2,11	
Kapaciteta rez. za gorivo	l	41		41	
ZMOGLJIVOST					
Poraba goriva ⁽³⁾		MT	CVT	MT (Visia - ostali)	CVT
mesto	l/100 km	6,1	6,7	5,0 - 5,2	5,9
izven mesta	l/100 km	4,3	4,6	3,6 - 3,7	4,5
kombinirano	l/100 km	5,0	5,4	4,1 - 4,3	5,0
Emisija CO ₂	g/km	115	125	95 - 99	115
Največja hitrost	km/h	170	161	180	178
Pospešek 0 - 100 km/h	sec	13,7	14,5	11,3	11,9
Najmanjši obračalni krog	m	9,3		9,3	

1) V skladu z 1999/99/EC.

2) V skladu z EU direktivo. Lastna teža je brez voznika, vključuje pa hladilno tekočino, olja, gorivo, rezervno kolo in orodja. Nosilnost bo odvisna od vgrajene opreme.

3) V skladu z 1999/100/EC. Dodatna oprema, vzdrževanje, način vožnje, cestne in vremenske razmere lahko vplivajo na uradne meritve.

4) Podatki veljajo z voznikom, 4 sopotniki in prtljago ter max. lastno težo.