



Tehničke karakteristike NOVI CLIO / CLIO GRANDTOUR

Vrsta motora	Benzinski			Dizel		
	1,2 16V 75 KS	TCE* 100 KS	2,0 16V 200 KS**	1,5 dCi 70 KS	1,5 dCi 85 KS	1,5 dCi 105 KS
Snaga						
Vrsta mjenjača	Ručni 5	Ručni 5	Ručni 6	Ručni 5	Ručni 5	Ručni 6
Norma o zaštiti okoliša	Euro 4	Euro 4	Euro 4	Euro 4	Euro 4	Euro 4
	Renault eco2	Renault eco2		Renault eco2	Renault eco2	Renault eco2
MOTOR						
Obujam motora (cm3)	1149	1149	1998	1461	1461	1461
Provt x hod (mm)	69 x 76,8	69 x 76,8	82,7 x 93	76 x 80,5	76 x 80,5	76 x 80,5
Stupanj kompresije	9,8 : 1	9,8 : 1	11,5 : 1	17,9 : 1	17,9 : 1	15,6 : 1
Najveća snaga kW CEE (KS) pri broju okretaja (o/min)	55 (75) pri 5500	74 (100) pri 5500	145 (200) pri 7250	50 (70) pri 4000	63 (85) pri 3750	78 (105) pri 4000
Najveći zakretni moment pri broju okretaja (o/min)	105 pri 4250	145 pri 3000	215 pri 5550	160 pri 1700	200 pri 1900	240 pri 2000
Način ubrizgavanja	Sekvencijalno višetočkovno			Izravno s common railom		
Gorivo	Benzin	Benzin	Benzin	Dizel	Dizel	Dizel
MJENJAC						
Broj brzina naprijed	5	5	6	5	5	6
UPRAVLJANJE						
Okretni krug između pločnika/zidova (m)	10,3/10,6 (gume 165)	-	-	-	-	-
	10,7/11 (gume 185)	10,7/11 (gume 185)	-	10,7/11 (gume 185)	10,7/11 (gume 185)	10,7/11 (gume 185)
	11,3/11,5 (gume 195)	11,3/11,5 (gume 195)	11/11,4 215)	(gume 11,3/11,5 (gume 195)	(gume 11,3/11,5 (gume 195)	(gume 11,3/11,5 (gume 195)
OVJESI						
Vrsta ovjesa sprijeda	MacPherson s donjim pravokutnim		Ovjes s neovisnim nagibom	MacPherson s donjim pravokutnim ramenima i stabilizatorom		
Vrsta ovjesa straga	Elastična osovina s programiranim		Ovjes u obliku slova H	Elastična osovina s programiranim deformiranjem i spiralnim		
Promjer stabilizatora sprijeda / straga (mm)	20,5 / integriran		20 / integriran u osovinu	20,5 / integriran		
KOTAČI I GUME						
Serijski naplatci (")	5,5 J 15"	6 J 15"	7,5 J 15"	6 J 15"	6 J 15"	6 J 15"
	Čelični	Čelični ili alumin.	Aluminijski	Čelični ili alumin.	Čelični ili alumin.	Čelični ili alumin.
	165/65 R15 81T	185/60 R15 84H	215/45 R17	185/60 R15 84H	185/60 R15 84H	185/60 R15 88H
KOČNICE						
Servokočnica: jednostruka (J), dvostruka (D) - Ø (")	S - 10"	S - 10"		S - 10"	S - 10"	S - 10"
Sprijeda : zračni diskovi Ø (mm) / debljina (mm)	260 / 22	260 / 22	312/28	260 / 22	260 / 22	260 / 22
Straga: bubnjevi (B) ili puni diskovi (PD) Ø (mm) / debljina (mm)	B-203	B-203		B-203	B-203	PD-240 / 8
Straga ako je ESP ili naplatci: puni diskovi (PD) - Ø (mm) / debljina (mm)	PD-240 / 8	PD-240 / 8	PD-300 / 11	PD-240 / 8	PD-240 / 8	PD-240 / 8
Performanse: 3 i 5 vrata / Grandtour						
Najveća brzina (km/h)	167	184	223 / -	162	174	190
0 - 100 km/h (s)	13"40 / 13"60	11"10 / 11"20	6"9 / -	15"20 / 15"50	12"70 / 13"	11"10 / 11"40
1000 m hladni start (s)	35"20 / 35"40	32"60 / 32"80	27"5 / -	36"70 / 36"90	34"40 / 38"60	32"70 / 32"90
POTROŠNJA (l/100 km)** 3 i 5 vrata / Grandtour						
CO ₂ (g/km)	139	139	199 / -	120 / 125	117	123
Gradska vožnja (hladni start (l/100 0km))	7,5	7,6 / 7,5	11,6 / -	5,3 / 5,6	5,2	5,7
Izvangradska vožnja (l/100 km)	4,9	5,0	6,5 / -	4,1 / 4,2	4,0	4,1
Mješovita vožnja (l/100 km)	5,9	5,9	8,4 / -	4,5	4,4	4,6
ZAPREMINE						
Spremnik za gorivo (l)	55	55	55	55	55	55
MASE (kg) 3 vrata / 5 vrata / Grandtour						
praznog vozila spremnog za vožnju	1080 / 1090 / 1110	1090 / 1100 / 1120	1240	1155 / 1165 / 1185	1165 / 1175 / 1195	1200 / 1210 / 1235
najveća dopuštena masa	1570 / 1580 / 1598	1580 / 1588 / 1608	1690	1645 / 1655 / 1680	1655 / 1665 / 1690	1690 / 1700 / 1715
ukupna masa u vožnji	2500	2500	2600	2550 / 2550 / 2600	2550 / 2550 / 2600	2600
najveća masa prikolice s kočnicama	1200	1200	-	1200	1200	1200
najveća masa prikolice bez kočnica	535	535	-	535	535	535

*Turbo Control Efficiency ** Potrošnja i emisije prema europskim direktivama 80/1268 u zadnjem amandmanu