

TECHNINIAI DUOMENYS

VARIKLIAI	1,4, 75 AG	1,6, 87 AG	1,6, 16 V, 105 AG	Dacia eco 1,5, dCi, 68 AG	Dacia eco 1,5, dCi, 85 AG
Išmetamųjų dujų norma	Euro 4	Euro 4	Euro 4	Euro 4	Euro 4
Viety skaičius	5	5/7	5/7	5/7	5/7
Variklis					
Rūšis	K7J 710	K7M 710	K4M 690	K9K 792	K9K 796
Darbinis tūris (cm³)	1390	1598	1598	1461	1461
Cilindro skersmuo x stūmoklio eiga (mm)	79,5 x 70	79,5 x 80,5	79,5 x 80,5	76 x 80,5	76 x 80,5
Cilindrų skaičius	4	4	4	4	4
Suspaudimo laipsnis	9,5	9,5	9,8	17,9	17,9
Vožtuvų skaičius	8	8	16	8	8
Didžiausia galia kW CEE (AG) esant suk./min.	55 (75) esant 5500	64 (87) esant 5500	77 (105) esant 5750	50 (68) esant 4000	63 (85) esant 3750
Didžiausias sukimo momentas CEE (Nm) esant suk./min.	112 esant 3000	128 esant 3000	148 esant 3750	160 esant 1700	200 esant 1900
Degalų įpurškimo būdas	daugiataškis	daugiataškis	daugiataškis	tiesioginis <i>Common Rail</i>	tiesioginis <i>Common Rail</i>
Degalai	benzinas	benzinas	benzinas	dyzelinas	dyzelinas
Katalizatorius	standartinė įranga	standartinė įranga	standartinė įranga	standartinė įranga	standartinė įranga
Pavarų dėžė					
Rūšis	JH3	JH3/JR5	JR5	JR5	JR5
Pavarų skaičius	5	5	5	5	5
Greitis (km/val.) esant 1000 suk./min. važiuojant pirma pavana	6,78	7,23/6,77	7,23	7,89	7,89
važiuojant antra pavana	12,33	13,17/12,33	13,17	14,35	14,35
važiuojant trečia pavana	19,11	19,36/19,11	19,36	22,24	22,24
važiuojant ketvirta pavana	26,12	26,19/25,99	24,59	30,25	30,25
važiuojant penkta pavana	31,77	32,86/31,77	30,23	39,82	39,82
Vairo mechanizmas					
Apsisukti reikalingos vietos skersmuo nuo šaligatvio iki šaligatvio (m)			11,25		
Kiek kartų vairaratis apsisuka apie savo ašį (be stiprintuvo/su stiprintuvu)			4,5/3,2		
Pakaba					
Priekinė	<i>MacPherson</i> tipo su trikampiu balansyru				
Galinė	lanksti H tipo svirtis, programuojamas nuokrypio stabilizatorius su spyruoklėmis				
Ratlankiai ir padangos					
Standartiniai ratlankiai	15"				
Standartinės padangos: priekinės/galinės	185/65 R15				
Stabdžių sistema					
Rūšis	X				
ABS <i>Bosch B.1</i>	standartinė įranga				
EBD	standartinė įranga				
Elektroninis stabdymo jėgos koregavimo įtaisas	standartinė įranga				
Priekiniai - diskiniai (mm)	259				
Galiniai - būgniniai (")	8				
Greitis					
Didžiausias greitis (km/val.)	155	167	174	150	163
Pagreitėja nuo 0 iki 100 km/val. (s)	15,6	13,4/13,7	11,8/12,1	17,7/18,0	14,3/14,6
Įveikia 1000 m pajudėjęs iš vietos (s)	36,9	35,0/35,2	33,6/33,8	38,8/39,0	36,0/36,2
Aerodinamika					
C _x koeficientas	0,36				
Degalų sąnaudos atitinka EEC standartą 2004/3 (l/100 km)*					
CO ₂ emisija (g/km)	179	180/185	178/178	140/140	137/137
Mieste (l/100 km)	10,0	10,2/10,3	9,8/9,8	6,2/6,2	5,9/5,9
Užmiestyje (l/100 km)	6,2	6,1/6,3	6,3/6,3	4,8/4,8	4,8/4,8
Mieste ir užmiestyje (l/100 km)	7,6	7,6/7,8	7,5/7,5	5,3/5,3	5,2/5,2
Degalų bakas					
Talpa (l)	50				
Svoris (kg) priklausomai nuo įrangos varianto					
Tuščio paruošto važiuoti automobilio svoris	1165	1165/1195	1195/1225	1205/1245	1205/1255
Leistina nepakrauto automobilio priekinės ašies apkrova	650	650/660	680/690	700/715	700/725
Leistina nepakrauto automobilio galinės ašies apkrova	515	515/535	515/535	505/530	505/530
Didžiausias leistinas bendrasis svoris	1740	1740/1810	1770/1840	1796/1860	1806/1870
Didžiausias leistinas svoris su priekaba	2650	2650/2650	2650/2700	2700/2700	2700/2750
Didžiausias leistinas priekabos su stabdžiais svoris	1300	1300/1300	1300/1300	1300/1300	1300/1300
Didžiausias leistinas priekabos be stabdžių svoris	620	620/635	635/650	640/660	640/665

*Degalų sąnaudos ir CO₂ emisija atitinka direktyvos 80/1268 nurodymus



Ženklu Eco² pažymėti kombi LOGAN MCV atitinka 3 aplinkosaugos kriterijus: į aplinką išskiria mažiau nei 140 g/km anglies dvideginio; gaminami aplinkos apsaugos vadybos sistemos sertifikata ISO 14001 turinčioje gamykloje, todėl daromas mažesnis poveikis aplinkai; ne mažiau nei 5 proc. juose esančio plastiko yra perdirbtas. DACIA ženklas Eco² rodo kompanijos pastangas saugoti gamtą kiekvienu šių automobilių egzistavimo etapu.