

	Benzina	Diesel	
Motorizare	1.6 90CP	1.5 dCi 70CP	1.5 dCi 85CP
Tip cutie de viteze	manuala	manuala	manuala
Nivel de depoluare	Euro 4	Euro 4	Euro 4
Numar de locuri	2		
CARACTERISTICI MOTOR			
Tip motor	K7M 710	K9K 792	K9K 796
Cilindree (cm3)	1.598	1.461	1.461
Alezaj x cursă (mm)	79,5 x 80,5	76 x 80,5	76 x 80,5
Număr de cilindri	4	4	4
Raport volumetric	95	176	176
Număr total de supape	8	8	8
Putere maximă (kW/CP)	64 / 90	50 / 70	63 / 85
Regim putere maximă (rot/min)	5.500	4.000	3.750
Cuplu maxim CEE (nm)	128	160	200
Regim cuplu maxim (tr/min)	3.000	1.700	1.900
Tip injecție	Electronică multipunct	Directă Common Rail cu turbocompresor si schimbator aer-aer	
Carburant	Benzină fără plumb	Diesel	
CUTIE DE VITEZE			
Tip	JR5-165	JR5-147	JR5-147
Număr de rapoarte	5 + 1	5 + 1	5 + 1
DIRECTIE			
Tip	cu sau fara asistare hidraulica		
Diametru de bracaj între trotoare (m)	1,125		
Numarul de rotatii de volan : directie manuala	45		
Numarul de rotatii de volan : directie asistata	32		
SISTEM DE FRANARE			
Tip sistem de frânare	hidraulic, dublu circuit fata/spate în X		
Limitator de presiune sensibil la sarcina	regulator electronic de franare (EBV)		
Fata : discuri ventilate (Ø mm)	259		
Spate : tamburi (Ø toli)	9"		
PUNTI			
Puntea fata	Pseudo McPherson cu brat inferior triunghiular		
Diametru bara antirului fata (mm)	245		
Puntea spate	Punte in H cu profil deformabil si epura programata - arcuri elicoidale		
ROTI SI PNEURI			
Jante de referinta (")	6,0 J 15		
Pneuri de referinta fata/spate	185/65 R15		
CAPACITATI (litri)			
Rezervor carburant	50		
PERFORMANTE			
Viteza maxima (km/h)	163	146	160
0 la 100 km/h (s)	13" 00	16" 80	13" 50
0-1000 m cu start de pe loc (s)	34" 70	38" 10	35" 40
CONSUM (Norme CEE nr. 99/100)			
Ciclu complet (l/100km)	81	53	52
Ciclu urban (l/100km)	110	62	59
Ciclu extra-urban (l/100km)	65	48	48
Emisii CO2 (g/km)	192	140	137
MASE (kg)			
Gol în ordine de mers	1.090	1.140	1.140
Gol în ordine de mers pe puntea fata	663	715	715
Gol în ordine de mers pe puntea spate	427	425	425
Total maxim autorizat (MMAC)	1.890	1.940	1.940
Masa totala rulanta (MTR)	2.540	2.590	2.590
Sarcina utila omologata in Romania	685	682	682
Masa maxima remorcabila cu frânare	650	650	650
Masa maxima remorcabila fara frânare	580	605	605
Sarcina max. oblon spate	300	300	300
Sarcina max. ornament plastic contur bena	100	100	100
DIMENSIUNI (mm)			
Lungime	4.499		
Lățime totala (cu/fara retrovizoare)	1993 / 1735		
Înălțime	1.554		
Ampatament	2.905		
Ecartament față	1.466		
Ecartament spate	1.458		
Lungime zona de incarcare (bena)	1.807		
Latime maxima bena	1.374		
Latime bena intre pasajul rotilor	1.024		
Inaltime laturi bena	535		
Inaltimea pragului de incarcare spate	636		
Latime oblon spate	1.200		
Garda la sol	155		