

Nuova Renault CLIO

Dati tecnici*



	BENZINA				DIESEL				RENAULT SPORT		
Versione	1,2 16v 75 Manuale 5 rapporti	ENERGY TCe 90 Manuale 5 rapporti	ENERGY TCe 120 Manuale 6 rapporti	ENERGY TCe 120 EDC 6 rapporti	Energy dCi 75 Manuale 5 rapporti	ENERGY dCi 90 Manuale 5 rapporti	ENERGY dCi 90 EDC 6 rapporti	ENERGY dCi 110 Manuale 6 rapporti	1.6 Turbo R.S. EDC 6 rapporti	1.6 Turbo R.S. TROPHY EDC 6 rapporti	
MOTORE											
Alimentazione	Benzina				Diesel				Benzina		
Livello di emissioni					Euro6b						
Motore / iniezione	Aspirato / multipoint sequenziale	Turbo / multipoint sequenziale			Turbo / diretta / common rail				Turbo / direct sequential injection		
Cilindrata (cm ³)	1.149	898	1.197	1.197					1.461	1.618	
Numero di cilindri / valvole	4 / 16	3 / 12	4 / 16						4 / 8	4 / 16	
Potenza massima kW CEE (cv)	54 (75)	66 (90)	87 (120)	87 (120)	55 (75)	66 (90)	81 (110)		147 (200)	162 (220)	
Regime potenza massima (gr/min)	5.500	5.000	5.500	5.500					4.000	6.050	
Coppia massima Nm CEE	107	140	205	205	200	220		260		260 (280 in 4° & 5°)	
Regime coppia massima (gr/min)	4.250	2.500	2.000						1.750	2.000	
Stop & Start e recupero energia in frenata	No								Sì		
RUOTE E PNEUMATICI											
Pneumatici di riferimento	15": 185/65 R15 88T 16": 195/55 R16 87H 17": 205/45 R17 88V (eccetto 1.2 16v)				15" : 185/65 R15 88T 16" : 195/55 R16 87H 17" : 205/45 R17 88V		16" : 195/55 R16 87H 17" : 205/45 R17 88V	15" : 185/65 R15 88T 16" : 195/55 R16 87H 17" : 205/45 R17 88V	17" : 205/45 R17 88Y (Goodyear Eagle F1 Assymetric 2) 18" : 205/40 R18 86Y (Dunlop Sport Maxx RT)	18" : 205/40 R18 86Y (Michelin Pilot Super Sport)	
FRENI											
Tipo di circuito frenante	CIRCUITO A X										
ABS / Ripartitore elettronico della frenata / Assistenza alla Frenata d'Emergenza (AFE)	SERIE										
Assistenza alla partenza in salita (HSA)	SERIE										
Diametro / spessore dei dischi ventilati anteriori (mm)	258 / 22								320 / 28		
Posteriori	A tamburo - 8" o 9" (A seconda dalla versione)								A disco - 260 / 8		
PERFORMANCE											
Aerodinamica SCx	0,744	0,67			0,67				0,71		
Velocità massima (km/h)	167	180	199	199	168	180	176	194	230	235	
0 - 100 km/h (sec)	14,5	13,1	9	9,2	14,3	12	12,9	11,19	6,7	6,6	
400 m partenza da fermo (sec)	19,5	18,6	16,2	16,5	19,1	18,3	18,7	17,5	14,6	14,5	
1.000 m partenza da fermo (sec)	36,1	34,4	30,5	30,6	35,8	33,6	34,5	32,77	27,1	26,4	
CONSUMI ED EMISSIONI*											
Emissioni CO2 (g / km)	127	105	Omologaz. in corso		120	85	85 / 82*	92	133	135	
Ciclo urbano (l / 100 km)	7,2	5,7	Omologaz. in corso		6,8	3,5	3,5 / 3,3*	3,9	7,6	7,6	
Ciclo extra-urbano (l / 100 km)	4,7	4,1	Omologaz. in corso		4,5	3,1	3,1 / 3,1*	3,3	5,1	5,1	
Ciclo misto (l / 100 km)	5,6	4,7	Omologaz. in corso		5,4	3,3	3,3 / 3,2*	3,5	5,9	5,9	
MASSE (kg) (Berlina / Sporter)											
Tara totale	1.052 / 1.141	1.092 / 1.164	1.090 / 1.168	1.154 / 1.239	1.162 / 1.260	1.162 / 1.260	1.228 / 1.276	1.204 / 1.205	1.279	1.279	
Massa compl. tot.	1.566 / 1.606	1.600 / 1.629	1.659 / 1.668	1.664 / 1.705	1.670 / 1.711	1.670 / 1.711	1.717 / 1.734	1.706 / 1.716	1.711	1.711	
Totale treno	2.466 / 2.506	2.500 / 2.529	2.559 / 2.568	2.564 / 2.605	2.570 / 2.611	2.570 / 2.611	2.617 / 2.634	2.606 / 2.616	1.711	1.711	
Carico utile	514 / 465	508 / 465	541 / 500	510 / 466	508 / 451	508 / 451	489 / 458	502 / 478	432	432	

* Tutti i valori sono sottoposti ad omologazione.

** Emissioni e consumi riferiti alla versione ECOBUSINESS Energy dCi 90 82g