SCHEDA TECNICA RENAULT KOLEOS



MOTORE	Energy dCi 175 X-Tronic	Energy dCi 175 X-Tronic
Tipo d'iniezione	Diretta	Diretta
Alimentazione	Diesel	Diesel
Trasmissione	2WD	4WD
Tipo di motore	4 cilindri turbo a geometria variabile e con iniezione common rail	4 cilindri turbo a geometria variabile e con iniezione common rail
Cilindrata (cm3)	1995	1995
Alessaggio per corsa (mm)	84 x 90	84 x 90
Numero di cilindri / Valvole	4/16	4/16
Potenza massima (kW/HP)/ Coppia massimo (Nm)	130 / 380	130 /380
Regime di potenza massima (giri/min) / Regime di coppia massima (giri/min)	3.750 / 2.000	3.750 / 2.000
Norma antinquinamento	Euro 6C	Euro 6C
Start & Stop / Recupero di energia in frenata	Si / Si	Si / Si
Tipo di distribuzione	Catena	Catena
TRASMISSIONE		
Tipo di trasmissione	X-Tronic	X-Tronic
Numero di rapporti	7	7
PERFORMANCE		
SCx (m²)	Min 0.875 / Max 0.88	Min 0.868 / Max 0.876
Velocità massima (km/h)	205	204
0 a 100 km/h	9,9	10,2
EMISSIONI E CONSUMI NEDC BT (VHIGH)*	·	
CO ² (g/km)	163	168
Ciclo urbano (L/100 km)	6,8	7
Ciclo extra-urbano (L/100 km)	5,8	6
Ciclo extra-dibano (L/100 km)	6,2	6,4
Capacità Serbatoio	60	60
STERZO		
	Servosterzo Elettrico	Servosterzo Elettrico
Servosterzo Diametro di sterzata tra muri (m) 2RS	12,1	12,1
Diametro di sterzata tra marciapiedi (m) 2RS	11,4	11,4
FRENI	±±, -	±±,+
	<i>d</i> 220 v. 20	d220 20
Anteriore: dischi ventilati (mm)	Ø320 x 28	Ø320 x 28
Posteriori : dischi pieno (mm)	Ø292 x 16	Ø292 x 16
PNEUMATICI		
Pneumatici di riferimento da 17"	-	-
Pneumatici di riferimento da 18''	-	-
Pneumatici di riferimento da 19''	225/55R19 V XL 103V	225/55R19 V XL 103V
MASSA (Kg)		
Massa a Vuoto	1698	1754
Massa complessiva Totale	2221	2262
Massa con rimorchio frenato	1650	1650
Massa con rimorchio non frenato	750	750