

Technische kenmerken RC 200t				
Belangrijkste maten & gewichten van het voertuig				
Algemeen (leeggewicht)	Lengte		mm	4695
	Breedte	Zonder spiegels	mm	1840
		Met spiegels	mm	2069
	Hoogte ^{1*}		mm	1395
Wielbasis			mm	2730
Spoor	Voor		mm	1580
	Achter		mm	1600 ^{*2} /1570 ^{*3}
Aantal zitplaatsen / personen			person	4
Overhang (leeg)	Voor		mm	930
	Achter		mm	1035
Luchtweerstandscoefficient				0,285 ^{*4}
Min. grondspeling rijdend			mm	135
Leeggewicht	Voor	Min. - Max. (EC/ECE)	kg	895-925
	Achter	Min. - Max. (EC/ECE)	kg	780-800
	Totaal	Min. - Max. (EC/ECE)	kg	1675-1725
Bruto wagengewicht			kg	2170
Koffervolume ^{5*}			L	423
Tankinhoud			L	66
Motor				
Motortype				8AR-FTS
Aantal cilinders en opstelling				4 cilinders, in lijn
Kleppenopstelling				16 kleppen, DOHC, VVT-iW (inlaat), VVT-i (uitlaat)
Boring x Slag			mm	86.0 x 86.0
Cilinderinhoud			cm ³	1998
Compressieverhouding				10.0
Brandstofinjectiesysteem				EFI, D-4ST
Inlaatsysteem				Turbo met intercooler
Uitstootnorm				Euro6
Brandstoftype				benzine
Aanbevolen octaangetal	RO			95 of hoger
Max. vermogen	EEC	kW/ t/min		180/5800
Max. koppel	EEC	Nm/ t/min		350/1650~4400
Brandstofverbruik	Stad		L/100km	(WVTA) 18" : 9.5 (WVTA) 19" : 9.6 (Rusland) : 11.2
		Buiten stad	L/100km	(WVTA) 18" : 5.8 (WVTA) 19" : 5.9 (Rusland) : 6.1
				Gecombineerd
CO2-uitstoot	Stad		g/km	(WVTA) 18" : 220 (WVTA) 19" : 221 (Rusland) : 260
		Buiten stad	g/km	(WVTA) 18" : 135 (WVTA) 19" : 137 (Rusland) : 143
				Gecombineerd

Prestaties			
Topsnelheid* ⁶		km/u	230
Max. kruissnelheid		km/u	184
Acceleratie* ⁶	0 to 100 km/u	sec.	7.5
	0 to 60 mph	sec.	
	80 to 120 km/u	sec.	6.0
	0 to 400 m	sec.	15.9
Chassis			
Transmissie	Type		automaat
Opstelling			FR
Ophangingstype	Voor		Dubbele driehoeken
	Achter		Multi-link
*1: Onbeladen voertuigen			
*2: Modellen met 17-duimvelg en 18-duimvelg			
*3: Modellen met 19-duimvelg			
*4: Modellen met 17-duimvelg			
*5: Met 1 persoon aan boord			
*6: Eigen metingen Toyota i			