

Tehni ni podatki

	A110	Nova A110 GT	Nova A110 S
MOTOR			
Število valjev	4		
Število ventilov na valj	4		
Gibna prostornina	1.798 cm ³		
Največja moč / vrtljajih na minuto	185 kW (252 KM) / 6.000	221 kW (300 KM) / 6.300	
Največji navor / vrtljajih na minuto	320 Nm / od 2.000 do 4.800	340 Nm / od 2.400 do 6.000	
Gorivo	bencin		
PRENOS MOČI			
Vrsta	pogon na zadnji kolesi		
Menjalnik	samodejni, z dvema sklopkama, sedemstopenjski		
PODVOZJE IN KAROSERIJA			
Podvozje	zgradba iz aluminija (96 %)		
Prednja / zadnja prema	po dve trikotni vodili / hidravlične stisljive blokade		
Karoserijska	Kupe, motor vgrajen pred zadnjo premo		
Obračalni krog med pločnikoma	s premerom 11,4 metra		
Zavore spredaj / zadaj	fiksni čeljusti s po štirimi bati / fiksni čeljusti s po enim batom		
Premer zavornih kolutov spredaj	296 mm	320 mm	
Premer zavornih kolutov zadaj	296 mm	320 mm	
Mere pnevmatik spredaj	205/45 R17	205/40 R18	215/40 R18
Mere pnevmatik zadaj	235/45 R17	235/40 R18	245/40 R18
TEŽA			
Teža praznega avta (min. – maks.)	1.102 kg – 1.140 kg	1.119 kg – 1.140 kg	1.109 kg – 1.140 kg
Največja dovoljena skupna masa	1.360 kg		
ZMOGLJIVOSTI			
Največja hitrost	250 km/h	250 km/h	260 / 275* km/h
Pospešek od 0 do 100 km/h	4,5 s	4,2 s	4,2 s
Pospešek z mesta na 1.000 metrov	23,2 s	22,4 s	22,4 s
PORABA GORIVA / IZPUST			
Homologacijski protokol	WLTP		
Prostornina posode za gorivo	45 litrov		
Izpuščanje CO ₂ ** v kombiniranem ciklu	152-158 g/km	153-159 g/km	153-160 g/km
Poraba goriva** v kombiniranem ciklu	6,7-7,0 l/100 km	6,8-7,0 l/100 km	6,8-7,0 l/100 km

* z aerodinamičnim paketom »Aero« za doplačilo

** podatki še v postopku homologacije