

		FX37	FX30d	FX50	
<b>ROVIDEN</b>					
Végsebesség	km/h	233	212	250	Elektronikusan korlátozva az FX50 esetén
Gyorsulás 0-100 km/h	mp	6.8	8.3	5.8	
Üzemanyag-fogyasztás (vegyes)	l/100 km	12.1	9.0	13.1	
CO <sub>2</sub> -kibocsátás	g/km	282	238	307	
Teljesítmény	LE (kW)	320 (235)	238 (175)	390 (287)	
Nyomaték	Nm	360	550	500	
Légellenállási együttható	Cd	0.35	0.36	0.35	
Menetkész tömeg	kg	1937	2100	2045	
Hosszúság	mm	4865	←	←	
EuroNCAP		Five stars	←	←	2009-es teszt szerint
<b>MOTOR</b>					
Üzemanyag típusa		V6 benzínmotor	V6 dízelmotor	V8 benzínmotor	
Hengerűrtartalom	cm <sup>3</sup>	3696	2993	5026	
Legnagyobb teljesítmény	LE (kW)	320 (235)	238 (175)	390 (287)	
Motor fordulatszáma	ford/perc	7000	3750	6500	
Fajlagos teljesítmény	LE / liter	87	80	78	
Teljesítmény/tömeg	LE / tonna	165	113	191	
Legnagyobb nyomaték	Nm	360	550	500	
Motor fordulatszáma	ford/perc	5200	1750	4400	
Nyomaték/tömeg	Nm/tonna	186	262	244	
Furat x távt. mm	mm	95.5 x 86.0	84.0 x 90.0	95.5 x 87.7	
Kompresszió	∶ 1	11.0	16.0	10.9	
Szivőrendszer		Szivó	Turbófeltöltés	Szivó	
Vezérmű		24 szelep	24 szelep	32 szelep	FX37, FX50 változó szeleplevel (VVL)
Vezérműtengelyek		DOHC	←	←	
Vezérmű meghajtása		Lánc	←	←	
Motorblokk		Al ötvözet	CGI	Al ötvözet	
Hengerfej		Al ötvözet	←	←	
<b>SEBESÉGVÁLTÓ</b>					
Típus		Hétfokozatú automata sebességváltó adaptív vezérlőprogrammal (ASC - Adaptive Shift Control)			
Meghajtás		Összerék-meghajtás intelligens nyomatékelosztással (ATTESA E-TS)			
Az első kerekre jutó nyomaték		0-50%	←	←	
A hátsó kerekre jutó nyomaték		100-50%	←	←	
Manuális üzemmód		A váltókkal vagy a kormánykeréken lévő magnézium váltófülekkel			
Áttételek:		A DriveSport (DS) üzemmód alapfelszereltség			
1.		4.9238	4.7831	4.8867	
2.		3.1938	3.1026	3.1697	
3.		2.0426	1.9842	2.0271	
4.		1.4118	1.3714	1.4118	
5.		1.0000	1.0000	1.0000	
6.		0.8622	0.8708	0.8642	
7.		0.7715	0.7759	0.7745	
Végáttétel		3.6923	3.1333	3.5385	
km/h 1000-es percnkénti fordulatszámánál, 7. fokozatban		51	60	53	

		FX37	FX30d	FX50	
<b>KAROSSZÉRIA, ALVAZ</b>					
Típus		Ötajtós, ötszemélyes szabadidőautó			
Kivitel		Önhordó acélkarosszéria, alumínium motorháztető és ajtók			
Légellenállási együttható	Cd	0.35	0.36	0.35	Homlokfelület: 2,71 m <sup>2</sup>
EuroNCAP		Öt csillag	←	←	2009-es tesztprogram
<b>TÖMEGADATOK, KAPACITÁS</b>					
Menetkész tömeg	kg	1937	2100	2045	
Saját tömeg	kg	2012	2175	2120	
Ossztömeg	kg	2520	2690	2595	
Vontatható teher tömege	kg	750	750	750	Fékezett utánfutó
Vontatható teher tömege	kg	2000	2200	2200	Fékezett utánfutó
Üzemanyagtartály	liter	90	←	←	
Csomagtér min/max	liter	410/1305	←	←	Max. (lehajtott hátsó üléssekkel)
Pöttyerek		Pöttyerek	Defektjavító készlet	Pöttyerek	
<b>FELFÜGGESZTÉS, KERÉKTÁRCSÁK</b>					
Elöl		Kettős keresztlenőkaros felfüggesztés, tekercsrugókkal			
Hátul		Többlenőkaros, független felfüggesztés, tekercsrugókkal			
Lenécsillapítók		Aktív hátsókerék-kormányzás (RAS - Rear Active Steering), Kétutas lenécsillapító (DFP - Dual Flow Path)			
		Folyamatos lenécsillapító-szabályozás (CDC - Continuous Damping Control) az S kivételénél és az FX 50-nél			
Keréktárcsák mérete - GT és GT Premium felszereltség	col	20 x 8.0	20 x 8.0	-	
Gumiabroncsok mérete - GT és GT Premium felszereltség		265/50	265/50	-	
Sebességindex		V rated	V rated	-	
Keréktárcsák mérete - S és S Premium felszereltség	col	21.0 x 9.5	21.0 x 9.5	21.0 x 9.5	
Gumiabroncsok mérete - S és S Premium felszereltség		265/45	265/45	265/45	
Sebességindex		W sebességindex	W sebességindex	W sebességindex	
<b>KORMÁNYZÁS, FÉKRENDSZER</b>					
Kormánymű típusa		Fogasléc			
Részelet		Az autó sebességének függvényében változó			
Kormánykerék fordulatainak száma		n.é.	←	←	
Fordulókör átmérője	m	11.2	←	←	
Fékek típusa		Légűtött tárcsafékek elől/hátul			
Féktárcsa mérete	mm	Elöl 355, hátul 350			
Féknycerék		Szemközti elhelyezésű alumínium féknycerék, elől 4 dugattyúval, hátul 2 dugattyúval			
<b>KÜLSŐ MÉRÉTEK</b>					
Hosszúság	mm	4865	←	←	
Szélesség	mm	2134	←	←	1925 behajtott tükrökkel
Magasság	mm	1680	←	←	
Tengelytáv	mm	2885	←	←	
Első nyomtáv	mm	1635	←	←	
Hátsó nyomtáv	mm	1640	←	←	
Max. szabad magasság	mm	188	←	←	üresen
Első terepszög - 20 colos keréktárcsákkal	°	29.8	24.2	-	GT és GT Premium
Első terepszög - 21 colos keréktárcsákkal	°	29.6	24.0	29.6	S és S Premium
Hátsó terepszög - 20 colos keréktárcsákkal	°	21.2	21.2	-	GT és GT Premium
Hátsó terepszög - 21 colos keréktárcsákkal	°	21.1	21.1	21.1	S és S Premium
Középső terepszög	°	20.0	18.1	19.9	
<b>MENETTELJESÍTMÉNY, ÜZEMANYAG-FOYGASZTÁS, KÁROSANYAG-KIBOCSÁTÁS</b>					
Végsebesség	km/h	233	212	250	
Gyorsulás 0-100 km/h	mp	6.8	8.3	5.8	
Vegyes	l/100 km	12.1	9.0	13.1	
Városban	l/100 km	16.9	11.2	18.9	
Városon kívül	l/100 km	9.4	7.8	9.8	
Hatótávolság (városon kívül)	km	950	1150	910	
CO <sub>2</sub> -kibocsátás	g/km	282	238	307	
Károsanyag-kibocsátási norma		EU5	EU5	EU5	

