

		EX37	EX30d	
НАКРАТКО				
Максимална скорост	км/ч	240	221	
0-100 км/ч	секунди	6.4	7.9	
Комбиниран цикъл на шофиране	л/100 км	11.3	8.5	
CO ₂	г/км	265	234	
Мощност	к. с. (кВт)	320 (235)	238 (175)	
Въртящ момент	Нм	360	550	
Коефициент на въздушно съпротивление	Cd	0.32	0.33	
Тегло без товар	кг	1798	1880	
Дължина	мм	4635	4645	
EuroNCAP		Не е изпитан	Не е изпитан	

ДВИГАТЕЛ				
Вид/гориво		V6 бензин	V6 дизел	
Кубатура	куб. см	3696	2993	
Максимална мощност	к. с. /кВт	320 (235)	238 (175)	
При обороти на двигателя	об/мин	7000	3750	
Специфична мощност	к. с. на литър	87	80	
Мощност/тегло	к. с. на тон	178	127	
Максимален въртящ момент	Нм	360	550	
При обороти на двигателя	об/мин	5200	1750	
Въртящ момент/тегло	Нм на тон	200	293	
Диаметър x ход	мм	95,5 x 86,0	84,0 x 90,0	
Степен на сгъстяване	към едно	11.0	16.0	
Индукция		Нормално аспириран	Турбо	
Газоразпределителен механизъм		24 клапана	24 клапана	EX37 с VVEL
Разпределителни валове		DOHC	←	
Задвижване на вала		Верига	←	
Двигателен блок		Алуминиева сплав	CGI	
Глави на двигателя		Алуминиева сплав	←	

СКОРОСТНА КУТИЯ				
Вид		автоматична 7-степенна скоростна кутия с адаптивен контрол на		
Задвижване		Задвижване на всички колела с интелигентно разделяне на въртящия момент (ATTESA E-TS)		
Осигурен въртящ момент на предните колела		0-50%	←	
Осигурен въртящ момент на задните колела		100-50%	←	
Ръчен режим		Чрез лост за избор на предавките		
Съотношения:				Стандартен режим DriveSport (DS)
Първа		4.9238	4.7831	
Втора		3.1938	3.1026	
Трета		2.0426	1.9842	
Четвърта		1.4118	1.3714	
Пета		1.0000	←	
Шеста		0.8622	0.8708	
Седма		0.7715	0.7759	
Крайна предавка		3.1333	2.9375	
км/ч на 1000 об/мин седма скорост		55	58	

		EX37	EX30d	
КАРОСЕРИЯ, ШАСИ				
Вид		5-местен SUV с 5 врати		
Конструкция		Стоманен монокок, алуминиеви врати и капак		
Коефициент на въздушно съпротивление	Cd	0.32	0.33	Фронтална площ: 2,44 м ²
EuroNCAP		Не е изпитан	←	

ТЕГЛО, ВМЕСТИМОСТ				
Тегло без товар	кг	1798	1880	
Тегло в заредено състояние	кг	1873	1955	
Брутно тегло	кг	2350	2470	
Максимално тегло за теглене	кг	750	←	Ремарке без спирачки
Максимално тегло за теглене	кг	1500	2000	Ремарке със спирачки
Резервоар за гориво	литри	80	←	
Капацитет на багажника	Минимум литри	340	←	
Капацитет на багажника	Макс. литри	1175	←	С прибрани задни седалки
Резервна гума		Резервна джантата	Комплект за поправка на гума	

ОКАЧВАНЕ, ДЖАНТИ				
Предно		Двойни А-рамена, цилиндрични пружини,		
Задно		Независимо многорамно, цилиндрични пружини,		
Амортизатори		Двойно действащи амортизатори (DFP)		
Размер на джантите - версия EX	инчове	-	18 x 8,0	
Размер на гумите - версия EX		-	225/55	
Скоростна категория		-	високоскоростни	
Размер на джантите - версии GT и GT Premium	инчове	19 x 8,0	19 x 8,0	
Размер на гумите - версии GT и GT Premium		245/45	245/45	
Скоростна категория		високоскоростни	високоскоростни	

УПРАВЛЕНИЕ, СПИРАЧКИ				
Вид на кормилната уредба		Зъбна рейка и пиньон	←	
Сервоуправление		В зависимост от скоростта на автомобила	←	
Завиване от единия край до другия		няма	←	
Диаметър на завиване	м	11.4	←	
Тип спирачка		Вентилирани предни/задни спирачни дискове		
Размер на дисковете	мм	320 предни, 308 задни	←	

ВЪНШНИ РАЗМЕРИ				
Дължина	мм	4635	4645	
Ширина	мм	2043	←	1800 при прибрани странични огледала
Височина	мм	1600	←	с релса на покрива
Междусово разстояние	мм	2800	←	
Предна следа	мм	1540	←	
Задна следа	мм	1545	←	
Максимален просвет	мм	148	←	без товар
Ъгъл на подход	°	16.5	18.0	
Ъгъл на потегляне	°	19.8	21.0	
Ъгъл на наклон	°	15.5	13.9	

ДИНАМИЧНИ ПОКАЗАТЕЛИ, РАЗХОД НА ГОРИВО, ЕМИСИИ				
Максимална скорост	км/ч	240	221	
0-100 км/ч	секунди	6.4	7.9	
Комбиниран цикъл на шофиране	л/100 км	11.3	8.5	
Градско шофиране	л/100 км	16	10.8	
Извънградско шофиране	л/100 км	8.6	7.2	
Пробег	км	930	1110	
CO ₂	г/км	265	224	
Емисионен клас		EU5	EU5	