



OPEL CROSSLAND
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Direct Injection 1,2 110 к.с. МКПП

Direct Injection Turbo 1,2 110 к.с. АКПП-6

ДВИГУН			
Робочий об'єм (см³)			
Максимальна потужність, КВт (к/с)	81 (110)		81 (110)
при об/хв	5500		5500
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm)	205		205
при об/хв	1750		1750
ESP - електронна система стабілізації		Серійно	
НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ			
Екологічний клас	Euro 6		Euro 5
ТРАНСМІСІЯ			
Тип	6-ступінчата механічна		6-ступінчата автоматична
ПІДВІСКА			
передня підвіска		Покращена "МакФерсон"	
задня підвіска		Напівзалежна П-подібна балка кручення	
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА			
передні гальма		Дискові вентильовані	
задні гальма		Дискові	
ГАБАРИТИ			
Довжина, мм		4217	
Ширина - Ширина із дзеркалами, мм		1765/1976	
Колісна база		2604	
Висота		1605	
Кількість місць		5	
Об'єм багажного відділення VDA до полиці багажника, dm³		410	
МАСА (кг)			
Споряджена маса ¹	1254		1280
Повна маса		1690-1835	
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ			
Максимальна швидкість, км/год	187		187
Прискорення 0-100 км/год,с	10,9		10,9
Витрата пального ² (міський цикл), л/100 км:	7,1		8,3
Витрата пального ² (заміський цикл), л/100 км:	5,3		4,9
Витрата пального ² (змішаний цикл), л/100 км:	6,1		6,2
Викид CO ₂ ,г/км:	137		141
Ємність бака для пального, л:		45	

¹ Споряджена маса - це маса незавантаженого автомобіля (включаючи технічні рідини, що заправляються, запасне колесо (якщо

² Ці дані отримані в ідеальних умовах: без урахування манери водіння, дорожніх, погодних та інших умов, які впливають на витрату пального.

