



OPEL CROSSLAND X ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Direct Injection 1,2 82 к.с. МКПП

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

ДВИГУН

Робочий об'єм (см ³)	1199	1199
Максимальна потужність, КВт (к/с) при об/хв	60 (82) 5750	81 (110) 5500
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm) при об/хв	118 2750	205 1500
ESP - електронна система стабілізації	Серійно	Серійно

НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ

Екологічний клас	Euro 6d-TEMP	Euro 6d-TEMP
------------------	--------------	--------------

ТРАНСМІСІЯ

Тип	5-ступінчата механічна	6-ступінчата автоматична
-----	------------------------	--------------------------

ПІДВІСКА

передня підвіска	Покращена "МакФерсон"	Покращена "МакФерсон"
задня підвіска	Напівзалежна П-подібна балка кручення	Напівзалежна П-подібна балка кручення

ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА

передні гальма	Дискові вентильовані	Дискові вентильовані
задні гальма	Дискові	Дискові

ГАБАРИТИ

Довжина, мм	4212	4212
Ширина - Ширина із дзеркалами, мм	1765 / 1976	1765 / 1976
Колісна база	2604	2604
Висота	1605	1605
Кількість місць	5	5
Об'єм багажного відділення VDA до полиці багажника, dm ³	410	410

МАСА (кг)

Споряджена маса ¹	1163	1234
Повна маса	1690-1855	

ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ

Максимальна швидкість, км/год	170	187
Прискорення 0-100 км/год,с	14,5	10,9
Витрата пального ² (міський цикл), л/100 км:	6,2	8,3
Витрата пального ² (заміський цикл), л/100 км:	4,5	4,9
Витрата пального ² (змішаний цикл), л/100 км:	5,1	6,2
Викид CO ₂ , г/км:	117	141
Ємність бака для пального, л:	45	45

¹ Споряджена маса - це маса незавантаженого автомобіля (включаючи технічні рідини, що заправляються, запасне колесо (якщо комплектується), інструмент та водія)

² Ці дані отримані в ідеальних умовах: без урахування манери водіння, дорожніх, погодних та інших умов, які впливають на витрату пального. Реальна витрата пального може відрізнятися від зазначеної і визначається лише експериментально.

