

**CITROËN new C4 ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**


	PureTech 100 S&S* МКПП-6	PureTech 155 АКПП- 8	BlueHDi 130 S&S* АКПП-8
	5 дверей		
<b>ДВИГУН</b>			
Робочий об'єм (см³)	1199	1199	1499
Максимальна потужність, КВт (к/с) при об/хв	74 (100) 5 500	114 (155) 5 500	96 (130) 3 750
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm) при об/хв	205 1 750	240 1 750	300 1 750
ESP - електронна система стабілізації	Серійно		
<b>НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ</b>			
Екологічний клас	EURO VI	EURO VI	EURO VI
<b>ТРАНСМІСІЯ</b>			
Тип	6-ступінчата механічна	8-ступінчата автоматична	
<b>ПІДВІСКА</b>			
Передня підвіска	Незалежна, типу McPherson, зі стабілізатором поперечної стійкості		
Задня підвіска	Напівзалежна, торсіонна, зі стабілізатором поперечної стійкості		
<b>ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА</b>			
Передні гальма	Дискові вентильовані		
Задні гальма	Дискові		
<b>ГАБАРИТИ</b>			
Довжина, мм	4354		
Ширина - Ширина із дзеркалами, мм	1834 - 2032		
Колісна база	2667		
Висота	1522		
Кількість місць	5		
Об'єм багажного відділення, dm³ / зі зсунутими вперед сидіннями	380 / 1250		
<b>МАСА (кг)</b>			
Споряджена маса¹	1209	1271	1314
Повна маса	1690	1765	1800
Вантажопідйомність (разом з водієм)	481	494	486
Максимально допустима маса автомобіля з причепом (MTRA)	2960	2265	2300
<b>ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ</b>			
Максимальна швидкість, км/год	184	208	206
Прискорення 0-1000 м,с	33,6	30,1	31,5
Прискорення 0-100 км/год,с	12	9,2	10,6
Витрата пального² (міський цикл), л/100 км:	5,7	6,1	4,1
Витрата пального² (заміський цикл), л/100 км:	4,3	4,6	3,6
Витрата пального² (змішаний цикл), л/100 км:	4,9	5,2	3,8
Викид CO2 ,г/км:	111	118	100
Ємність бака для пального, л:	50	50	50

\*S&S - система автоматичного запуску і зупинки двигуна Stop&Start

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

² Ці дані отримані в результаті випробувань згідно до технічних вимог та специфікацій Європейської Директиви 80/1268/ЕЕС з поправками СЕЕ 1999/100. Це ухвалена стандартна процедура для порівняння витрат палива різних автомобілів різних виробників. Витрата пального під час реальної експлуатації автомобіля може відрізнятися за рахунок манери водіння, дорожніх, погодних умов, комплектації автомобіля, умов використання, стану автомобіля та інших умов, які впливають на витрату пального.

