

PEUGEOT NEW 5008
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

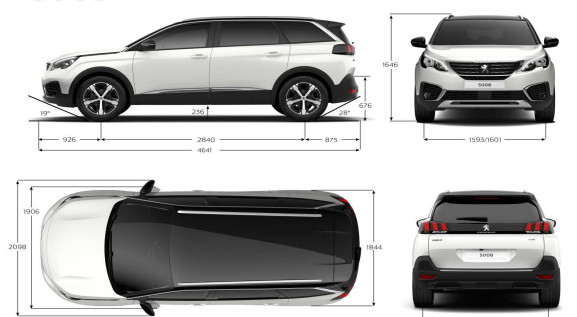


	HDi 150 АКПП-6	BlueHDi 180 S&S АКПП-8
5 дверей		
ДИЗЕЛЬ		
ДВИГУН		
Робочий об'єм (см³)	1997	1997
Максимальна потужність, КВт (к/с) при об/хв	110 (150) 4000	130 (180) 3750
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm) при об/хв	370 2000	400 2000
Тип приводу	Передній	
ESP - електронна система стабілізації	Серійно	
Stop&Start - автоматична зупинка та запуск двигуна для економії пального	---	Серійно
НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ		
Екологічний клас	EURO V	EURO VI
ТРАНСМІСІЯ		
Тип	Автоматична	
Кількість передач	6 ступінчата	8 ступінчата
ПІДВІСКА		
Передня підвіска	Незалежна, посилена покращений "МакФерсон" з стабілізаторами поперечної стійкості	
Задня підвіска	Напівзалежна П - подібна балка кручення	
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА		
Передні гальма	Дискові вентильовані	
Задні гальма	Дискові	
ГАБАРИТИ		
Довжина, мм	4641	
Ширина без дзеркал / з дзеркалами, мм	1841 / 2098	
Колісна база, мм	2840	
Висота з релінгами, мм	1646	
Передній звіс, мм	926	
Задній звіс, мм	875	
Діаметр розвороту, м	11,2	
Кількість місць	7	
Об'єм багажного відділення, dm³	702 / 1940	
МАСА (кг)*		
ВЕРСІЯ	HDi 150 АКПП-6	BlueHDi 180 S&S АКПП-8
Споряджена маса ¹	1540	1540
Повна маса	2240	2280
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ*		
Максимальна швидкість, км/год	198	203
Прискорення 0-100 км/год, с	9,7	9,2
Витрата пального ² (міський цикл), л/100 км:	5,5	5,3
Витрата пального ² (заміський цикл), л/100 км:	4,4	4,7
Витрата пального ² (змішаний цикл), л/100 км:	4,8	4,9
Викид CO ₂ , г/км:	124	128
Ємність бака для пального, л:	56	

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.

5008



A

