

PEUGEOT NEW 3008
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	THR 150 АКПП-6	BlueHDi 120 stop&start АКПП-6	HDi 150 АКПП-6
	5 дверей		
ДВИГУН	БЕНЗИН	ДИЗЕЛЬ	ДИЗЕЛЬ
Робочий об'єм (см³)	1598	1560	1997
Максимальна потужність, КВт (к/с) при об/хв	110 (150) 6000	88 (120) 3500	110 (150) 4000
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm) при об/хв	240 1400	300 1750	370 2000
НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ			
Екологічний клас	EURO V	EURO VI	EURO V
ТРАНСМІСІЯ	6-ступінчата автоматична		
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	4447		
Ширина без дзеркал / з дзеркалами, мм	1841 / 2098		
Колісна база, мм	2675		
Висота без релінгів / з релінгами, мм	1620 / 1624		
Передній звіс, мм	923		
Задній звіс, мм	849		
Діаметр розвороту, м	10,67		
Кількість місць	5		
Об'єм багажного відділення, dm³	520 / 1482		
МАСА (кг)*			
ВЕРСІЯ	THR 150 АКПП-6	BlueHDi 120 stop&start АКПП-6	HDi 150 АКПП-6
Споряджена маса ¹	1390	1315	1500
Повна маса	1960	1990	2050
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ*			
Максимальна швидкість, км/год	206	184	198
Прискорення 0-100 км/год,с	8,9	11,6	9,6
Витрата пального ² (міський цикл), л/100 км:	9,8	4,7	5,5
Витрата пального ² (заміський цикл), л/100 км:	5,3	3,9	4,4
Витрата пального ² (змішаний цикл), л/100 км:	7	4,2	4,8
Викид CO ₂ ,г/км:	156	108	124
Ємність бака для пального, л:	53		

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.

