

НОВИЙ PEUGEOT Rifter  
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	HDi 92 МКПП-5	BlueHDi 130 АКПП-8						
<b>5 дверей</b>								
<b>ДВИГУН</b>								
Робочий об'єм (см³)	1560	1499						
Максимальна потужність, КВт (к/с)	68(92)	96(130)						
при об/хв	4000	3750						
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm)	230	300						
при об/хв	1500	1750						
Тип палива	Дизель							
<b>НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ</b>								
Екологічний клас	EURO 5	EURO 6.2						
<b>ТРАНСМІСІЯ</b>								
Тип	5-ступінчата механічна	8-ступінчата автоматична						
<b>ПІДВІСКА</b>								
Передня підвіска	Незалежна, типу покращений "МакФерсон" з стабілізаторами поперечної стійкості							
Задня підвіска	Балка, що деформується: незалежна підвіска, стабілізатор поперечної стійкості, роздільна конструкція пружин і амортизаторів							
<b>ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА</b>								
Передні гальма	Дискові вентильовані							
Задні гальма	дискові							
<b>ВАРІАНТ ДОВЖИНИ</b>								
	L1		L2		L1		L2	
Кількість місць	5	7	5	7	5	7	5	7
<b>ГАБАРИТИ</b>								
Довжина, мм	4403		4753		4403		4753	
Ширина без / з дзеркалами, мм	1848/2107		1848/2107		1848/2107		1848/2107	
Колісна база, мм	2785		2975		2785		2975	
Висота, мм	1874		1879		1874		1879	
Передній звис, мм	892		892		892		892	
Задній звис, мм	726		886		726		886	
Об'єм багажного відділення (VDA) min/max, л	983 / 2126		1538 / 2693		983 / 2126		1538 / 2693	
Кліренс, мм	180							
<b>ДВЕРІ</b>								
Висота отвору бічних дверей, мм	1154							
Ширина отвору бічних дверей мін./макс., мм	640 / 737							
Ширина отвору задніх дверей мін./макс., мм	1087 / 1241							
Максимальна висота отвору задніх дверей, мм	1125							
Максимальна висота під відкритими задніми відкидними дверима, мм	1892							
<b>МАСА (кг)</b>								
Споряджена маса <sup>1</sup>	1394	1471	1470	1522	1430	1540	1540	1593
Повна маса	2070	2210	2090	2260	2130	2290	2170	2340
Вантажопідйомність	676	739	620	738	700	750	630	747
Максимально допустима маса автомобіля з причепом (MTRA)	3170	3160	3140	3110	3430	3440	3395	3390
<b>ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ</b>								
Максимальна швидкість, км/год	162	162	162	162	180	179	180	179
Прискорення 0-1000 м,с	37,3	37,9	37,5	38,1	33,6	34,1	33,8	34,3
Прискорення 0-100 км/год,с	15,9	16,6	16,1	17	12,1	12,6	12,2	12,8
Витрата пального <sup>2</sup> (міський цикл), л/100 км:	5,4	5,5	5,5	5,5	4,6	4,8	4,8	5,0
Витрата пального <sup>2</sup> (заміський цикл), л/100 км:	4,8	5,0	5,0	5,0	4,2	4,3	4,3	4,5
Витрата пального <sup>2</sup> (змішаний цикл), л/100 км:	5,0	5,1	5,1	5,1	4,4	4,5	4,5	4,6
Викид CO2 змішаний, г/км:	130	134	134	134	116	119	119	122

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

<sup>2</sup> Ці дані отримані в результаті випробувань згідно до технічних вимог та специфікації Європейської Директиви (споживання пального та рівень CO2 у відрацьованих газах відповідають вимогам акредитації NEDC (Регламент (ЄС) № 715/2007 та Регламент (ЄС) № 692/2008 у відповідних версіях), що дозволяє порівнювати його з іншими транспортними засобами. 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.



A	777
B	799
B1	1676
B2	2442
C	555
D	983/1008
E	877
EE	1106
F	1002/942
G	420
H	240
I	421
J	1300
J1	590/1200 <sup>1)</sup>
K	1473
L	1508
M	1509
N	1465
O	1149
P	3300
Q	1200
R	1195
S	436
T	856
U	766
V	622



A	777
B	799
B1	1676
B2	2632
C	555
D	983
E	877
EE	1106
F	1002
G	420
H	240
I	421
J	1330
J1	598/1200
K	1473
L	1508
M	1509
N	1465
O	1163
P	3500
Q	1198
R	1195
S	436
T	917
U	956
V	620