

НОВИЙ PEUGEOT PARTNER ФУРГОН
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ



	BlueHDi 100 МКПП-6		BlueHDi 130 АКПП-8	
ДВИГУН				
Кількість циліндрів / клапанів	4 / 16			
Робочий об'єм (см³)	1499		1499	
Максимальна потужність, КВт (к/с)	75(100)		96(130)	
при об/хв	3750		3750	
Максимальний крутний момент ЕЕС (Nm)	250		300	
при об/хв	1750		1750	
Тип палива	Дизель			
НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ				
Екологічний клас	EURO 6		EURO 6	
ТРАНСМІСІЯ				
Тип	6-ступінчата механічна		8-ступінчата автоматична	
ПІДВІСКА				
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			
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА				
Передні гальма	Дискові вентильовані			
Задні гальма	Дискові			
ГАБАРИТИ				
	L1		L2	
Довжина, мм	4401		4751	
Ширина без / із дзеркалами, мм			1848 / 2107	
Колісна база, мм	2785		2975	
Висота, мм	1840		1860	
Корисна довжина багажного відділення з перегородкою (по підлозі), мм	1817		2167	
Корисна довжина багажного відділення з перегородкою (на рівні 800мм), мм	1525		1875	
Корисна довжина багажного відділення з опцією "Багатофункціональна кабіна Multiflex", мм	3090		3440	
Максимальна висота багажного відділення, мм			1270	
Ширина багажного відділення між колісними арками			1229	
Мінімальна висота завантаження (задній поріг), мм	547		604	
Максимальна висота завантаження (задній поріг), мм	588		617	
ДВЕРІ				
Мінімальна ширина отвору бічних дверей (з перегородкою), мм			641	
Максимальна ширина отвору бічних дверей (з перегородкою), мм			675	
Висота отвору бічних дверей, мм			1072	
Максимальна ширина отвору задніх двостулкових асиметричних дверей знизу / зверху, мм			1241 / 1087	
Висота отвору задніх двостулкових асиметричних дверей, мм			1196	
Габарити (ширина/висота) вантажу при завантаженні через бічні двері, мм			434 / 1067	
			- максимальні по висоті	
			416 / 1072	
			- максимальні по ширині	
			518 / 226	
МІСТКІСТЬ				
Кількість місць	L1		L2	
Завантажувальний об'єм (м3)	2 3		3	
	3,3 / 3,8*		4,4	
МАСА (кг)				
	L1		L2	
Споряджена маса ¹	1388 1408		1479 1500	
Повна маса	2370 2390		2400 2400	
Вантажопідйомність	982 982		921 900	
Максимально допустима маса автомобіля з причепом (MTRA)	3370 3390		3430 3400	
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ				
	L1		L2	
Максимальна швидкість, км/год	170 169		167 183	
Прискорення 0-1000 м,с	36,9 37,1		37,2 34,9	
Прискорення 0-100 км/год,с	16,3 16,4		16,5 13,8	
Витрата пального ² (міський цикл), л/100 км:	4,9 5,0		5,0 4,8	
Витрата пального ² (заміський цикл), л/100 км:	4,1 4,2		4,2 4,4	
Витрата пального ² (змішаний цикл), л/100 км:	4,4 4,5		4,5 4,5	
Викид CO ₂ (при змішаному циклі), г/км:	117 119		119 119	
Ємність бака для пального, л:			50	

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

² Ці дані отримані в результаті випробувань згідно до технічних вимог та специфікацій Європейської Директиви (споживання пального та рівень CO₂ у відпрацьованих газах відповідають вимогам акредитації NEDC (Парламент (ЄС) № 715/2007 та Парламент (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.

*розміри вказані для 3-місцевій версії з опцією "Багатофункціональна кабіна Multiflex" при складених спинках пасажирських сидінь