

**ФУРГОН PEUGEOT PARTNER VU**  
**ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ**



	HDi 92 МКПП		BlueHDi 130 АКПП	
<b>ДВИГУН</b>				
Кількість циліндрів / клапанів	4 / 8			
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	
<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>ГАБАРИТИ</b>				
	<b>L1</b>		<b>L2</b>	
	<b>1000</b>		<b>GRIP</b>	
Довжина, мм	4403		4753	
Ширина без / із дзеркалами, мм			1848 / 2107	
Колісна база, мм	2785		2975	
Висота, мм	1840		1860	
Корисна довжина багажного відділення (без перегородки), мм	1817		-	
Корисна довжина багажного відділення з перегородкою, мм	1527		1877	
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	
Кліренс, мм	129		153	
<b>ДВЕРІ</b>				
Мінімальна ширина отвору бічних дверей, мм			641	
Максимальна ширина отвору бічних дверей, 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	
<b>МІСТКІСТЬ</b>				
	<b>L1</b>		<b>L2</b>	
Кількість місць	2		3	
Завантажувальний об'єм (м³)	3,3 / 3,8*		4,4	
<b>МАСА (кг)</b>				
	<b>L1 1000</b>		<b>L2 "GRIP"</b>	
Споряджена маса <sup>1</sup>	1313		1400	
Повна маса	2320		2340	
Вантажопідйомність (разом з водієм)	1007		940	
Максимально допустима маса автомобіля з причепом (MTRA)	3220		3190	
<b>ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ</b>				
	<b>L1 1000</b>		<b>L2 "GRIP"</b>	
Максимальна швидкість, км/год	163		161	
Прискорення 0-1000 м,с	37,7		38,1	
Прискорення 0-100 км/год,с	16,4		17	
Витрата пального <sup>2</sup> (міський цикл), л/100 км:	5,4		5,4	
Витрата пального <sup>2</sup> (заміський цикл), л/100 км:	4,6		4,8	
Витрата пального <sup>2</sup> (змішаний цикл), л/100 км:	4,8		5,0	
Викид CO <sub>2</sub> (при змішаному циклі), г/км:	126		130	
Ємність бака для пального, л:			50	

<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 CO<sub>2</sub> у відпрацьованих 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.

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