

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



	L1 HDi 75 МКПП	L1 HDi 90 МКПП	L2 HDi 90 МКПП
<b>КУЗОВ</b>			
Кількість місць:	2-3		
Кількість дверей:	3-5		
Тип кузова:	Вантажний фургон		
<b>ГАБАРИТИ</b>			
Довжина, мм:	4380	4380	4628
Ширина без дзеркал, мм:	1810		
Ширина з дзеркалами, мм:	2112		
Висота, мм:	1844	1844	1842
Колісна база, мм:	2728		
Ширина передньої осі, мм:	1505		
Ширина задньої осі, мм:	1554		
Передній звіс, мм:	925		
Задній звіс, мм:	727	727	975
Ємність паливного баку, л:	60		
<b>РОЗМІРИ ВАНТАЖНОГО ВІДДІЛЕННЯ</b>			
Об'єм, см <sup>3</sup>	3300 (3700)*	3300 (3700)*	3700 (4100)*
Висота вантажного відділення, мм	1250		
Довжина вантажного відділення, мм	1800	1800	2050
Довжина вантажного відділення з функцією "Багатофункціональна кабіна", мм	3000	3000	3250
Ширина вантажного відсіку між колісними арками, мм	1230		
Ширина вантажного відсіку з 1-ю бічною дверцяткою, мм	1500		
Ширина вантажного відсіку з 2-ма бічними дверцятами, мм	1380		
Максимальна ширина вантажного відсіку без бічних дверцят, мм	1620		
Висота завантаження, задній поріг, мм	596	596	613
<b>596</b>			
Ширина бічних зсувних дверей (min / max), мм	650 / 737		
<b>ЗАДНІ РОЗПАШНІ ДВЕРЦЯТА</b>			
Ширина задньої лівої дверцятки, мм	543		
Ширина задньої правої дверцятки, мм	495		
Корисна висота завантаження через задні дверцята, мм	1148		
Корисна ширина завантаження через задні дверцята (верхня частина), мм	1100		
Максимальна ширина завантаження через задні дверцята, мм	1250		
<b>ВАГА</b>			
Максимальне корисне навантаження, включаючи водія, кг	800		
Маса порожнього автомобіля, кг	1345	1345	1395
Повна маса автомобіля, кг	2145	2145	2195
Максимальна маса автопоїзда (з урахуванням причепа), кг	2745	2745	2995
Максимальне навантаження на передню вісь, кг	1100	1100	1060
Максимальне навантаження на задню вісь, кг	1230	1230	1260
Вага причепа з гальмами (max), кг	600	600	800
Вага причепа без гальм (max), кг	600	600	730
<b>ДВИГУН</b>			
Об'єм двигуна, куб.см:	1560		
Кількість циліндрів:	4		
Кількість клапанів:	8		
Діаметр циліндра - хід поршня, мм	75 - 88,3		
Ступінь стиснення:	16:1		
Тип впорску:	Common rail		
Наддування	Турбокомпресор з незмінюваною геометрією		
Максимальна потужність, к.с. при об/хв.:	75 / 4000	90 / 4000	90 / 4000
Максимальна потужність, кВт при об/хв.:	55 / 4000	66 / 4000	66 / 4000
Крутний момент, Нм при об/хв.:	185 / 1500	215 / 1500	215 / 1500
Тип палива:	Дизель		
<b>НОРМИ ТОКСИЧНОСТІ</b>			
Екологічний клас	EURO 5		
<b>ТРАНСМІСІЯ</b>			
Коробка передач:	Механічна	Механічна	Механічна
Кількість ступенів:	5	5	5
Тип приводу:	Передній		

## ФУРГОН PEUGEOT PARTNER VU

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПІДВІСКА			
Передня підвіска:	Незалежна, покращений «МакФерсон», з поперечними стабілізаторами та гідравлічними амортизаторами		
Задня підвіска:	Напівзалежна П-подібна балка кручення, з пружинами		
ГАЛЬМІВНА СИСТЕМА			
Передні гальма, мм	Дискові, вентильовані (283/26)		
Задні гальма, мм	Дискові (268/12)		
КОЛЕСА			
Радіус колісних дисків	Сталеві, R 15		
Шини	вантажні шини 195/70 R15C		
Індекс навантаження (кг)	98 (750)		
РУЛЬОВЕ КЕРУВАННЯ			
Підсилювач керма:	Електрогідропідсилювач		
Діаметр розвороту між бровками, м:	11		
Діаметр розвороту між стінами, м:	11,5		
ЕКСПЛУАТАЦІЙНІ ПОКАЗНИКИ			
Максимальна швидкість, км/г.:	150	160	160
Прискорення <sup>1</sup> (0-100 км/г), с:	16,6	13,4	13,4
Прискорення <sup>1</sup> (0-1000м), с:	37,7	35,5	35,5
Витрата палива <sup>2</sup> (міський цикл), л. / 100 км:	5,9	6,3	6,3
Витрата палива <sup>2</sup> (заміський цикл), л. / 100 км:	4,8	5,1	5,1
Витрата палива <sup>2</sup> (змішаний цикл), л. / 100 км:	5,2	5,5	5,5
Викид CO <sub>2</sub> (г/км)	136	143	143

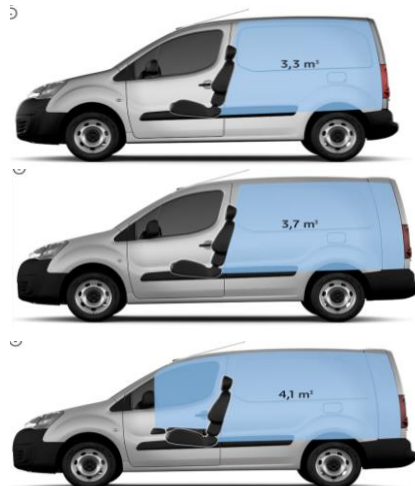
<sup>1</sup> Прискорення отримані в ідеальних умовах з урахуванням водія та технічних рідин, що заправляються, запасного колеса (якщо комплектується), інструменту.

<sup>2</sup> Ці дані отримані в результаті випробувань згідно до технічних вимог та специфікацій Європейської Директиви 80/1268/EEC з поправками CEE 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.

\*для 3-місної версії при складених спинках пасажирських сидінь



III L2  
 (1) Pack chontier  
 (2) Multiflex  
 (3) 1 PLC = 1500 / 2 PLC = 1380



III L2