

CITROËN BERLINGO ФУРГОН ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		Фургон 1.6 110 л.с.	Фургон 1.6 HDi 90 л.с.	Фургон Удлиненный 1.6 110 л.с.	Фургон Удлиненный 1.6 HDi 90 л.с.
ДВИГАТЕЛЬ	Тип	Бензиновый, Многоточечный электронный впрыск	Турбо-Дизельный	Бензиновый, Многоточечный электронный впрыск	Турбо-Дизельный
	Количество цилиндров - клапанов	4 цилиндра в ряд - расположение спереди поперечно	4 цилиндра в ряд - расположение спереди поперечно	4 цилиндра в ряд - расположение спереди поперечно	4 цилиндра в ряд - расположение спереди поперечно
	Рабочий объем, см ³	1587	1560	1587	1560
	Максимальная мощность, кВт (ЕЭС) (л/с DIN)	80 (110)	66 (90)	80 (110)	66 (90)
	при об/мин.	5800	4000	5800	4000
	Максимальный крутящий момент, Нм (ЕЭС)	147	215	147	215
	при об/мин	4 000	1 500	4 000	1 500
ТРАНСМИССИЯ	Коробка передач	механическая			
	Количество передач	5			
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	Количество оборотов руля от одного крайнего положения до другого	2,89			
	Усилитель руля с изменяемой жесткостью	●	●	●	●
	Радиус разворота, м	5,5			
ПОДВЕСКА	передняя подвеска	Независимая, типа МакФерсон, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и со стабилизатором поперечной устойчивости			
	задняя подвеска	Рычажная, с деформируемой балкой, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и со стабилизатором поперечной устойчивости			
ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА	передние	вентилируемые дисковые			
	задние	невентилируемые дисковые			
	АБС с электронным распределителем тормозных сил и системой помощи при экстренном торможении	●	●	●	●
ШИНЫ	Шины MICHELIN	195/65R15 или 215/55R16 или 205/65R15 или 195/70R15			
ГАБАРИТЫ	Длина	4380	4380	4628	4628
	Ширина (без внешних зеркал)	1810	1810	1810	1810
	Высота без багажных дуг / с дугами	1801...1862	1801...1862	1805...1834	1805...1834
	Колесная база	2728	2728	2728	2728
ВМЕСТИМОСТЬ	Количество мест	2 или 3	2 или 3	2 или 3	2 или 3
	Загрузочный объем (dm ³)	3300/3700*		3700/4100*	
МАССА (кг)	Снаряженная масса (кг)	1565 (7HNFUC), 1583 (7KNFUC)	1547 (7H9HEC), 1564 (7K9HEC)	1463 (7LNFUC), 1480 (7RNFUC)	1580 (7L9HEC), 1593 (7R9HEC)
	Грузоподъемность (включая водителя)	580 (7HNFUC), 577 (7KNFUC)	598 (7H9HEC), 651 (7K9HEC)	727 (7LNFUC), 725 (7RNFUC)	615 (7L9HEC), 617 (7R9HEC)
	Полная масса (ЕЭС) (PTAC)	2145 (7HNFUC), 2160 (7KNFUC)	2145 (7H9HEC), 2215 (7K9HEC)	2190 (7LNFUC), 2205 (7RNFUC)	2195 (7L9HEC), 2210 (7R9HEC)
	Максимальная масса буксируемого прицепа:				
	без тормозов/ с тормозами (3)	705 (7HNFUC), 715 (7KNFUC) 880 (7HNFUC), 865 (7KNFUC)	710 800	730 (7LNFUC), 740 (7RNFUC) 835 (7LNFUC), 820 (7RNFUC)	730 (7L9HEC), 740 (7R9HEC) 800
Максимальная допустимая масса автомобиля с прицепом (PTRA)	3025	2945 (7H9HEC), 2815 (7K9HEC)	3025	2995 (7L9HEC), 3010 (7R9HEC)	
СКОРОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (только с водителем)	Максимальная скорость, км/ч	167	162	167	160
	Разгон 0-1000 м,с	34,8	35	35	35,5
	Разгон 0-100 км/ч,с	13,1	12,8	13,5	13,4
РАСХОД ТОПЛИВА (в л. на 100 км)**	Городской цикл	10,8	6,7	10,8	6,7
	Загородный цикл	6,8	5,2	6,8	5,2
	Смешанный цикл	8,2	5,7	8,2	5,7
	CO ₂ (г/км)	195	150	195	150
ТОПЛИВО	АИ-95 неэтилированный и АИ-98 / Дизельное Евро-4	бензин с октановым числом не менее 95	дизельное топливо	бензин с октановым числом не менее 95	дизельное топливо
	Емкость бака	60			

*при наличии Многофункциональная кабина Extensio: 3 места в переднем ряду (водитель + 2 пассажира)

**Заявленное значение среднего расхода топлива измерено в специальных нормализованных условиях, без учёта влияния манеры вождения, используемого топлива, режима движения, маршрута, массы автомобиля в снаряженном состоянии, дорожных, климатических и всех прочих условий, влияющих на расход топлива. Реальный средний и моментальный расход топлива по данным бортового компьютера может значительно отличаться от заявленного производителем среднего расхода.

