

CITROEN BERLINGO Multispace ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		VTi 120	VTi 120	HDi 90
		FEEL / SHINE	XTR	XTR
		5 дверей	5 дверей	5 дверей
LCDV		1CB9AFGCA532A040 / 1CB9AFNCA532A040	1CB9AFSCA532A040	1CB9AFSBF532A040
TYPE MINE		7J5FS0		7J9HP0
ДВИГАТЕЛЬ	Тип	Бензиновый, Многоточечный электронный впрыск		Турбо-Дизельный
	Количество цилиндров - клапанов	4 цилиндра в ряд - 16		4 цилиндра в ряд - 8
	Рабочий объем, см ³	1598		1560
	Максимальная мощность, кВт (ЕЭС) (л/с DIN) при об/мин.	88 (120) 6 000		68 (92) 4 000
	Максимальный крутящий момент, Нм (ЕЭС) при об/мин	160 4 250		230 1 750
ТРАНСМИССИЯ	Коробка передач	механическая		
	Количество передач	5		
РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ	Количество оборотов руля от одного крайнего положения до другого	2,89		
	Усилитель руля	электро-гидравлический, 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	вентилируемые дисковые	вентилируемые дисковые
	задние	невентилируемые дисковые	невентилируемые дисковые	невентилируемые дисковые
	АБС с электронным распределителем тормозных сил и системой помощи при экстренном торможении	●		
ШИНЫ	Размерность	205/65 R15 или 215/55 R16		
ГАБАРИТЫ	Длина, мм	4 380		
	Ширина (без учета зеркал заднего вида - с учетом зеркал заднего вида), мм	1810 - 2112		
	Высота без багажных дуг / с дугами, мм	1 801 / 1 862	1 862	
	Колесная база, мм	2 728		
	Колея Передних - Задних колес, мм	1 505 - 1 554		
ВМЕСТИМОСТЬ	Количество мест	5		
	Максимальная погрузочная длина со сложенной спинкой сиденья переднего пассажира, мм	3 000		
	Объем багажного отделения VDA, под полкой, dm ³	675		
	Загрузочный объем VDA: со сложенными задними сиденьями, dm ³	2 650		
	Загрузочный объем VDA: со снятыми задними сиденьями, dm ³	3 000		
МАССА (кг)	Масса транспортного средства в снаряженном состоянии	1395		1435
	Допустимая максимальная масса транспортного средства (МТАС)	2000		2040
	Максимальная масса буксируемого прицепа:			
	без тормозов	690		715
	с тормозами (3)	1300		1300
	Максимальная допустимая масса автомобиля с прицепом (PTRA)	3000		3040
Максимальная нагрузка на крышу/багажник	70		70	
СКОРОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ (только с водителем)	Максимальная скорость, км/ч	177		161
	Разгон 0-1000 м,с	33,8		35,9
	Разгон 0-100 км/ч,с	11,9		14,3
РАСХОД ТОПЛИВА (в л. на 100 км)	Городской цикл	9,4		6,7
	Загородный цикл	5,8		5,2
	Смешанный цикл	7,1		5,7
	CO ₂ (г/км)	164		150
ТОПЛИВО	Тип	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное топливо
	Емкость бака	60		

(2) Масса может меняться в зависимости от комплектации

(3) В пределах МТРА.

