

## Технические характеристики

### Основные компоненты

Габаритная длина	<b>CB1100CA</b>	2200 мм
	<b>CB1100NA</b>	2180 мм
Габаритная ширина	<b>CB1100CA</b>	830 мм
	<b>CB1100NA</b>	800 мм
Габаритная высота	<b>CB1100CA</b>	1130 мм
	<b>CB1100NA</b>	1100 мм
Колесная база	<b>CB1100CA</b>	1490 мм
	<b>CB1100NA</b>	1485 мм
Минимальный дорожный просвет	<b>CB1100CA</b>	135 мм
	<b>CB1100NA</b>	130 мм
Угол продольного наклона оси поворота колеса	<b>CB1100CA</b>	27° 00'
	<b>CB1100NA</b>	26° 00'
Вылет	<b>CB1100CA</b>	114 мм
	<b>CB1100NA</b>	99 мм
Снаряженная масса	<b>CB1100CA</b>	255 кг
	<b>CB1100NA</b>	252 кг
Максимальная грузоподъемность <sup>1</sup>		173 кг
Максимально допустимая масса перевозимого багажа		10 кг
Пассажировместимость		Водитель и 1 пассажир
Минимальный радиус поворота		2,7 м
Рабочий объем		1140 см <sup>3</sup>
Диаметр цилиндра x ход поршня		73,5 x 67,2 мм

Степень сжатия	9,5	
Рекомендуемое топливо	Неэтилированный бензин	
	Рекомендуемое октановое число: 91 по исследовательскому методу и выше	
Спиртосодержащее топливо	Содержание не более 10% этанола (этилового спирта) по объему	
Емкость топливного бака	16,8 л	
Аккумуляторная батарея	YTZ14S	
	12 В-11,2 А-ч (10 HR)	
Передаточные отношения	1-я передача	3,083
	2-я передача	1,941
	3-я передача	1,478
	4-я передача	1,240
	5-я передача	1,074
	6-я передача	0,964
Передаточное число (моторная/главная передачи)	1,652/2,222	

<sup>1</sup>: Включая водителя, пассажира, весь багаж и дополнительное оборудование.