

Технические характеристики

■ Основные компоненты

Тип	PC40		
Габаритная длина	2030 мм		
Габаритная ширина	685 мм		
Габаритная высота	1115 мм		
Колесная база	1375 мм		
Минимальный дорожный просвет	135 мм		
Угол продольного наклона оси поворота колеса	23° 55'		
Вылет	98 мм		
Снаряженная масса	CBR600RR	Кроме модификации KO	186 кг
		Модификация KO	190 кг
		CBR600RA	196 кг
Максимальная грузоподъемность ^{*1}	Кроме модификации KO	180 кг	
	Модификация KO	160 кг	
Максимальный вес багажа ^{*2}	30 кг		
	Багаж	14 кг	
	Дополнительное оборудование	16 кг	
Вместимость	Водитель и 1 пассажир		
Минимальный радиус поворота	3,2 м		

*1 Включая водителя, пассажира, весь багаж и дополнительное оборудование.

*2 Включая вес всего багажа и дополнительного оборудования.

Рабочий объем	599 куб.см	
Диаметр цилиндра x Ход поршня	67,0 X 42,5 мм	
Степень сжатия	12.2	
Топливо	Неэтилированный бензин Рекомендуемое октановое число: 95 по исследовательскому методу и выше	
Емкость топливного бака	18,0 л	
Аккумуляторная батарея	YTZ10S 12 В – 8,6 А·ч (10 HR) / 9,1А·ч (20 HR)	
Передаточные числа	1-я передача	2,750
	2-я передача	2,000
	3-я передача	1,666
	4-я передача	1,444
	5-я передача	1,304
	6-я передача	1,208
Передаточное число (моторная/главная передачи)	2,111/2,562	