

Технические характеристики

Основные компоненты

Тип	NC51	
Габаритная длина	2 035 мм	
Габаритная ширина	720 мм	
Габаритная высота	1 120 мм	
Колесная база	1 380 мм	
Минимальный дорожный просвет	145 мм	
Угол продольного наклона оси поворота колеса	25,1°	
Вылет	98 мм	
Снаряженная масса	кроме типа KO:	
	CBR300R	161 кг
	CBR300RA	164 кг
	тип KO:	
CBR300R	160 кг	
CBR300RA	165 кг	
Максимальная грузоподъемность*1	кроме типа KO:	
	CBR300R	182 кг
	CBR300RA	183 кг
	тип KO:	160 кг
Максимально допустимая масса перевозимого груза (кроме типа KO)	8 кг	
Вместимость	водитель и 1 пассажир	
Минимальный радиус поворота	2,5 м	

*1 Означает максимальный совокупный вес установленных на мотоцикл аксессуаров, багажа и водителя с пассажиром.

Рабочий объем двигателя	286 см ³	
∅ цилиндра × ход поршня	76 мм × 63 мм	
Степень сжатия	10,7:1	
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92	
Емкость топливного бака	13,0 литров	
Аккумуляторная батарея	YTX7L-BS 12 В 6 А·час (10 час)/ 6,3 А·час (20 час)	
Передаточные числа передач	1-я	3,416
	2-я	2,250
	3-я	1,650
	4-я	1,350
	5-я	1,166
	6-я	1,038
Передаточное число (моторная / главная передачи)	2,807 / 2,571	