

## Технические характеристики

### ■ Основные компоненты

Тип	RC79
Габаритная длина	2 140 мм
Габаритная ширина	750 мм
Габаритная высота	1 210 мм
Колесная база	1 460 мм
Мин. дорожный просвет	135 мм
Угол продольного наклона оси поворота колеса	25° 43'
Колея	95 мм
Снаряженная масса	242 кг
Максимальная грузоподъемность*1	190 кг
Максимальная масса груза*2	18 кг
Вместимость	Водитель и 1 пассажир
Минимальный радиус поворота	3,4 м

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

\*2 Включая вес всего багажа и дополнительного оборудования.

Рабочий объем	782 см <sup>3</sup>	
Диаметр цилиндра и ход поршня	72,0 × 48,0 мм	
Степень сжатия	11,8:1	
Топливо	Неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92	
Емкость топливного бака	21,2 литра	
Аккумуляторная батарея	YTZ12S 12 В-11 А·ч (10 ч) / 11,6 А·ч (20 ч)	
Передаточные числа моторной передачи	1-я	2,846
	2-я	2,062
	3-я	1,578
	4-я	1,291
	5-я	1,111
6-я	0,965	
Передаточное число (моторная/ главная передачи)	1,939 / 2,687	