

### ■ Основные компоненты

Габаритная длина	2120 мм
Габаритная ширина	789 мм
Габаритная высота	1090 мм
Колесная база	1455 мм
Минимальный дорожный просвет	135 мм
Угол продольного наклона оси поворота колеса	25° 0'
Вылет	100 мм
Снаряженная масса	212 кг
Максимальная грузоподъемность <sup>*1</sup>	188 кг
Максимальная масса груза <sup>*2</sup>	27 кг
Пассажироместимость	Водитель и 1 пассажир
Минимальный радиус поворота	3,0 м
Рабочий объем	998 см <sup>3</sup>
Диаметр цилиндра x ход поршня	75,0 x 56,5 мм
Степень сжатия	11,6
Топливо	Неэтилированный бензин с октановым числом не ниже 91 (по исследовательскому методу)
Спиртосодержащее топливо	Содержание не более 10% этанола (этилового спирта) по объему
Емкость топливного бака	16,2 л

Аккумуляторная батарея	YTZ10S
	12 В-8,6 А-ч (10 HR)
Передаточное число	1-я передача 2,538
	2-я передача 1,941
	3-я передача 1,578
	4-я передача 1,363
	5-я передача 1,217
	6-я передача 1,115
Передаточное число (моторная/главная передачи)	1,604/2,933

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

\*2: Включая вес всего багажа и дополнительного оборудования.