

# Технические характеристики

## ■ Основные компоненты

Тип	KF12	
Габаритная длина	1 915 мм	
Габаритная ширина	740 мм	
Габаритная высота	1 090 мм	
Колесная база	1 315 мм	
Мин. дорожный просвет	130 мм	
Угол продольного наклона оси поворота колеса	27° 00'	
Колея	86 мм	
Снаряженная масса	129 кг	
Максимальная грузоподъемность*1	180 кг	
	13 кг	
Максимальная масса груза*2	Центральный багажный отсек	10 кг
	Перчаточный ящик	1,0 кг
Вместимость	Водитель и 1 пассажир	
Минимальный радиус поворота	1,98 м	

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

\*2 Включая вес всего багажа и дополнительного оборудования.

Рабочий объем	153 см <sup>3</sup>
Диаметр цилиндра и ход поршня	58,0 × 57,9 мм
Степень сжатия	10,6:1
Топливо	Неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92
Емкость топливного бака	5,9 литров
	YTZ7S – 12 В
Аккумуляторная батарея	6,0 А·ч (10 ч); 6,3 А·ч (20 ч)
Передаточное число моторной передачи	V-Matic (2,45-0,81)
Передаточное число главной передачи	10,552