

## Технические характеристики

### Основные компоненты

|  |                          |        |
|--|--------------------------|--------|
| Габаритная длина                             | 2 130 мм                 |        |
| Габаритная ширина                            | Тип ED, III ED, U        | 780 мм |
|  | Тип KO                   | 760 мм |
| Габаритная высота                            | 1 075 мм                 |        |
| Колесная база                                | 1 450 мм                 |        |
| Минимальный дорожный просвет                 | 150 мм                   |        |
| Угол продольного наклона оси поворота колеса | 25° 30'                  |        |
| Вылет  | 101 мм                   |        |
| Снаряженная масса                            | Тип ED, III ED, U        | 202 кг |
|  | Тип KO                   | 205 кг |
| Максимальная грузоподъемность                | Тип ED, III ED, U        | 168 кг |
|  | Тип KO                   | 148 кг |
| Максимальная масса груза                     | Тип ED, III ED           | 7 кг   |
| Пассажироместимость                          | Водитель и один пассажир |        |
| Минимальный радиус поворота                  | 2,9 м                    |        |

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

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

|  |  |       |
|--|--|-------|
| Рабочий объем                                  | 649 см <sup>3</sup>  |       |
| Диаметр цилиндра x ход поршня                  | 67,0 x 46,0 мм   |       |
| Степень сжатия                                 | 11,6   |       |
| Топливо  | Неэтилированный бензин<br>Рекомендуемое октановое число: 91<br>по исследовательскому методу и выше |       |
| Спиртосодержащее топливо                       | Содержание не более 10% этанола (этилового спирта) по объему                                       |       |
| Емкость топливного бака                        | 15,4 л   |       |
| Аккумуляторная батарея                         | FTZ10S<br>12 В-8,6 А-ч (10 HR) / 9,1 А-ч (20 HR)   |       |
|  | YTZ10<br>12 В-8,6 А-ч (10 HR) / 9,1 А-ч (20 HR)  |       |
| Передаточное число                             | 1-я передача   | 3,071 |
|  | 2-я передача   | 2,352 |
|  | 3-я передача   | 1,888 |
|  | 4-я передача   | 1,560 |
|  | 5-я передача   | 1,370 |
|  | 6-я передача   | 1,214 |
| Передаточное число (моторная/главная передачи) | 1,690 / 2,800  |       |