

Модель	ZA18J
Максимальна робоча висота	20,93 м
Максимальна висота підйому платформи	18,93 м
Максимальний робочий радіус	12,35 м
Величина вертикального підйому (опускання)	8,3 м
Довжина платформи - D	1,83 м
Ширина платформи - E	0,76 м
Загальна висота (складеного) - C	2,58 м
Загальна довжина (складеного) - A	9,12 м
Загальна ширина (складеного) - B	2,49 м
Колісна база - F	2,52 м
Дорожній просвіт (по центру) - G	0,42 м
Вантажопідйомність	250 кг
Швидкість руху	6,1 км/год.
Радіус повороту внутрішній / зовнішній	2,51 м / 5,47 м
Опорно-поворотний пристрій	360° (безперервно)
Поворот платформи	± 90
Долаємий нахил	45% (24°)
Допустимий робочий кут	5°
Допустима швидкість вітру	12,5 м/с
Двигун дизельний	Kubota
Потужність двигуна	36 кВт / 2600 об./хв.
Об'єм гідравлічного бака	75 л
Об'єм паливного бака	150 л
Привід	4WD
Шини	315/55 D625
Вага	11 000 кг

