

Модель	ZA14J
Максимальна робоча висота	15,8 м
Максимальна висота підйому платформи	13,8 м
Максимальний робочий радіус	8,3 м
Величина вертикального підйому (опускання)	7,55 м
Довжина платформи - D	1,83 м
Ширина платформи - E	0,76 м
Загальна висота (складеного) - C	2,27 м
Загальна довжина (складеного) - A	6,57 м
Загальна ширина (складеного) - B	2,30 м
Колісна база - F	2,36 м
Дорожній просвіт (по центру) - G	0,42 м
Вантажопідйомність	300 кг
Швидкість руху	6,8 км/год.
Радіус повороту внутрішній / зовнішній	2,06 м / 4,78 м
Опорно-поворотний пристрій	355°
Поворот платформи	± 90
Долаємий нахил	45% (24°)
Допустимий робочий кут	5°
Допустима швидкість вітру	12,5 м/с
Двигун дизельний	Kubota, Deutz
Потужність двигуна	36 кВт / 2600 об./хв.
Об'єм гідравлічного бака	76 л
Об'єм паливного бака	65 л
Привід	4WD
Шини	315/55 D20
Вага	7 100 кг

