

Максимальная грузоподъемность, т	100
Длина основной стрелы, м	11,65 — 60,0
Длина максимального гуська, м *	10,0 — 22,0
Максимальная высота подъема, м	83
Нагрузка на ось, кг	12000
Стрела	7 секций TWIN-LOCK
Кабина поворотной платформы	алюминиевая, наклоняемая (угол наклона около 20 град.)
Механизм поворота	2 поворотных механизма с аксиально-поршневыми моторами, планетарный редуктор
Противовес, т	6,3

Двигатель поворотной платформы	Mercedes-Benz OM904LA, 4 цилиндра, 149 л.с
Аутригеры	4 телескопические выносные опоры
Двигатель шасси	Mercedes-Benz OM460LA, 6 цилиндров, 401 л.с.
Коробка передач	16 скоростей переднего хода, 2 — задних
Колесная формула	8 x 6 x 8
Подвеска	MEGATRAK
Шины	14.00R25
Тормоза	Рабочий тормоз: двойной пневматический контур на все колеса, ABS
Максимальная скорость, км/ч	85
Максимальный угол преодолеваемого подъема, %	70

Угол наклона стрелы

от -3 до +78