

Тел.: (495) 780 76 75 www.autocompass.ru г. Москва, 66-й км МКАД, Крокус Сити

<u>КМУ KANGLIM 2056 НА ШАССИ КАМАЗ 65115</u>





Максимальная грузоподъемность (кг*м)	18,000
Грузоподъемность (кг)	7,100
	7100/2.4
	2550/6.0
Грузоподъемность (кг/м)	1100/12.0
	350/20.3
Максимальный рабочий радиус (м)	20.3 (23.3)
Максимальная высота подъема (м)	23.3 (26.3)
Скорость масла (л/мин)	60
Давление масла (кг/см²)	210
Объем масленного бака (л)	170
Тип стрелы	6- гранная
Количество ступеней	6 ступеней
Скорость выдвижения стрелы (м/сек)	15.50/42
Угол подъема/скорость (°/сек)	0.5~81/17.0
Угол вращения	360° непрерывно
Скорость вращения (мин/оборот)	2.0
Трос (лебедка), диаметр*м	10*116
Скорость Гака (м/мин)	16 (4)
	Блокировка сервомотора до
	постановки крана на ручной
Тип лебедки	тормоз (поставить
	механический тормоз)



000 «АВТОКОМПАС»

Тел.: (495) 780 76 75 www.autocompass.ru г. Москва, 66-й км МКАД, Крокус Сити

	11 1 3
Тип редуктора	Редуктор с червячной передачей
Аутригеры (опоры)	Гидравлические выдвижные
	опоры ЕСТЬ
Дополнительные (задние опоры)	ECIB

Технические характеристики базового автомобиля

eximilective xapatreprietmin casesers as for locality	
Бортовой автомобиль	KAMA3 -65115
Колесная формула	6x4
Ошиновка	двухскатная
Грузоподъемность, кг.	10000
Мощность двигателя, л.с.	300
двигатель	KAMA3 740.705 EBPO 5
КПП	ZF 9
Спальное место	есть
Внутренняя длина борта, м.	6,4