

**АВТОКРАН КС-55713-5К-3 «КЛИНЦЫ» НА ШАССИ КАМАЗ-43118**

Характеристика	Значение
Максимальный грузовой момент, т*м	80,0
Профиль стрелы	Гексагональный
Максимальная высота подъема крюка, м	
- с основной стрелой	28,3
Максимальная глубина опускания крюка, м	25,0
Масса телескопируемого груза, т	6,0
Скорость подъема-опускания груза, м/мин	
- номинальная	6,0
- увеличенная	12,0
- максимальная	40,0
Скорость посадки груза, м/мин	0,2
Частота вращения поворотной части, об/мин	1,4
Размер опорного контура, м	
- при выдвинутых балках выносных опор	4,9 x 5,8
- при втянутых балках выносных опор	4,9 x 2,27
Транспортная скорость, км/ч	60,0
Масса крана в транспортном положении, т	22,35
Используемое шасси	КамАЗ 43118-50
Двигатель базового автомобиля	
- модель	КамАЗ-740.705
- мощность, л.с	300,0
Транспортные габариты, м (Д x Ш x В)	11,8 x 2,5 x 3,98
Нагрузки на оси с основной стрелой, т	
- общая	22,35
- первая ось	5,65
- задняя тележка	16,7
Температура эксплуатации, °С	от -40° до +40°

