

**АВТОКРАН КС-65713-5 «ГАЛИЧАНИН» НА ШАССИ КАМАЗ 6560****Технические характеристики**

Параметр	Значение
Максимальный грузовой момент, т.м	160
Грузоподъемность максимальная, т/вылет, м	50/3,2
Длина стрелы, м	11,5 - 34,1
Максимальная высота подъема крюка, м	
- с основной стрелой 34,1 м	34,5
Макс. глубина опускания крюка стрелой 11,5 м на вылете 5,0 м, м	8,0
Масса груза, при которой допускается выдвигание секций стрелы, т	6,0
Скорость подъема-опускания груза, м/мин	
- номинальная (с грузом массой до 50,0 т)	3,6
- увеличенная (с грузом массой до 10,0 т)	7,2
- максимальная (кратность полиспаста 1)	38,0
Скорость посадки груза, м/мин	0,15
Частота вращения поворотной части, об/мин	от 0,1 до 1,2
Скорость передвижения крана своим ходом, км/ч	до 50
Размер опорного контура вдоль x поперек оси шасси, м	
- при полностью выдвинутых выносных опорах	7,2 x 7,0
- при втянутых секциях выносных опор	6,73 x 4,63
Масса крана в транспортном положении, т	
- с основной стрелой, без противовесов	38,8
Колесная формула базового автомобиля	8 x 8
Двигатель базового автомобиля	дизельный
- модель	КамАЗ-740.632-400
- мощность, кВт	294
Габариты крана в транспортном положении, м, (длина x ширина x высота)	13,9 x 2,5 x 3,99
Температура эксплуатации, град. С	от -40 до +40



Срок гарантийного обслуживания крана	18 месяцев с момента передачи крана потребителю, но не более 1000 часов наработки
Нормативный срок службы крана, лет	13

