

**АВТОКРАН КС-45717К-3Р «ИВАНОВЕЦ» НА ШАССИ КАМАЗ-43118-50**

Базовое шасси	КАМАЗ-43118
Колесная формула	6 x 6
Двигатель	КАМАЗ-740.705-300
Мощность двигателя, л.с.	300
Подъемные характеристики	
Грузоподъемность, т	25
Грузовой момент, тм	85
Опорный контур, м	6,0 x 5,4
Длина стрелы, м	9,9 - 30,7
Наибольшая высота подъема, м	31,2
Вылет, м	1,9 - 27,0
Скорость подъема (опускания) груза при 8-кратной запасовке грузового каната, м/мин	0,2 - 7,4
Максимальная скорость подъема (опускания) крюка, м/мин	40,0
Скорость посадки, м/мин	0,2
Частота вращения, мин ⁻¹	0,3 - 1,9
Распределение нагрузки на дорогу	
Через шины передних колёс, т	6,5
Через шины задней тележки, т	16,0
Температура эксплуатации	от - 40 до + 40



ГРУЗОВЫСОТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ В зоне работы 240°

