

**КРАН-МАНИПУЛЯТОР ИНМАН ИФ-300 НА ТЯГАЧЕ КАМАЗ-43118 (6x6)****Технические характеристики тягача КАМАЗ-43118-46**

Колесная формула	6x6
Нагрузка на ССУ, т после установки КМУ	9
Высота ССУ, мм	1540/1490
Модель, номинальная мощность двигателя	КАМАЗ 740.662, 300 л.с.
КП	ZF
Спальное место	есть
Кабина	рестайлинговая
Комплектация	Тахограф с блоком СКЗИ, Система слежения CITYPOINT (терминал), проблесковые маяки на дуге, предпусковой подогреватель двигателя Eberspacher Hydronic D10 [Дизель, 24V, 9,5 кВт], автономный отопитель кабины ПЛАНАР 4Д (3 кВт)

Технические характеристики КМУ

Количество гидравлических выдвигаемых секций	1 шт.
Грузовой момент	27,00 т
Максимальная грузоподъемность	9 000 кг
Грузоподъемность на максимальном вылете	3 300 кг
Максимальный вылет стрелы	8,00 м
Рабочая температура окружающей среды, С	-40 ... +40
Максимальная высота подъема	9,50 м
Максимальная глубина опускания	2,20 м



Способ управления	Гидравлический
Место управления	С сиденья
Транспортное положение	Вниз
Аутригеры	Передние и задние

