



Коммерческое предложение

№ 45 от 27-05-2026

Бортовой КАМАЗ 43118 с КМУ FASSI F215A.0.22

12 500 000р.



Преимущества покупки у нас

- Сделаем цену дешевле, чем предложение от конкурентов ✓
- Профессиональный перегон до ваших ворот ✓
- Доработка под любые условия эксплуатации ✓

Выносливый тягач, относящийся к тяжелому классу, достаточно быстро завоевал популярность. Оптимальное соответствие хороших эксплуатационных черт и небольшой цены сделали КамАЗ-43118 одним из фаворитов своего сектора.

Основные технические характеристики

Спальное место	да
Грузоподъемность, кг	6220/7100
Длина кузова, мм	6112
Направление разгрузки	назад
Объем кузова, м3	6,5
Сечение кузова	овальное
Модель	
Максимальная скорость, км/ч	80
Весовые параметры и нагрузки	
Полная масса автопоезда, кг	32870
Нагрузка на переднюю ось, кг	6500



Нагрузка на заднюю тележку, кг	16000
Снаряженная масса, кг	14570
Полная масса а/м, кг	20870
Полная масса прицепа, кг	12000
Двигатель	
Макс. полезный крутящий момент при частоте вращения колен. вала,	1900
Степень сжатия	17,3
Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	1275
Рабочий объем, л	11,76/6,7
Крано-манипуляторная установка	
Вылет стрелы, минимальный, м	2
Вылет стрелы, максимальный, м	8,05
Тип складывания(принцип работы)	Шарнирно-сочлененный
Грузовой момент, т·м	18,86
Грузоподъемность, максимальная, кг	9200
Грузоподъемность, на максимальном вылете, кг	2315
Органы управления при работе КМУ	С земли (с сиденья на колонне - опция, ДУ - опция)
Тип КМУ	гидравлический
Модель КМУ	FASSI F215A.0.22
Угол поворота стрелы	400
Количество секций	3
Рабочий радиус	8,3
Бортовая платформа	
Платформа	без каркаса и тента, задний, боковые борта - металлические, откидные, настил пола - деревянный
Коробка передач	
Тип	механическая, 9 ступенчатая
Кабина	
Тип кабины	расположенная над двигателем, с высокой крышей
Колеса и шины	
Размер обода	9,00-22,5
Тип колес	дисковые
Система выпуска и нейтрализации	
Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью, л	35
Тип	глушитель, совмещенный с нейтрализатором
Система питания	
Вместимость топливного бака, л	210
Сцепление	
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Тип	диафрагменное, сухое, однодисковое, мод. ZF&SACHS MFZ 430
Тормоза	
Привод	пневматический
Размеры диаметр барабана, мм	420
Ширина тормозных накладок, мм	180
Тип	дисковые
Электрооборудование	
Напряжение, В	24
Главная передача	
Передаточное отношение	6,33
Тип	гипоидная