



## Коммерческое предложение

№ 42 от 17-06-2026

### Бортовой КАМАЗ 65117 с КМУ Inman IT 120

10 150 000р.



**Warning:** count(): Parameter must be an array or an object that implements Countable in  
[/home/f/fb79510o/gruzovik16/public\\_html/system/library/template/Twig/Extension/Core.php](/home/f/fb79510o/gruzovik16/public_html/system/library/template/Twig/Extension/Core.php) on line 1266

### Преимущества покупки у нас

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

Продажа бортовых грузовиков, тягачей, самосвалов и шасси КамАЗ по ценам производителя.

#### Основные технические характеристики

Спальное место	да/нет
Грузоподъемность, кг	12000
Длина кузова, мм	6818
Колесная формула	6x4
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
Расположение и число цилиндров	V-образное, 8
<b>Крано-манипуляторная установка</b>	
Вылет стрелы, минимальный, м	2
Вылет стрелы, максимальный, м	11,1
Тип складывания(принцип работы)	L-образный (тросовый)
Грузовой момент, т-м	12,7
Грузоподъемность, максимальная, кг	5050
Грузоподъемность, на максимальном вылете, кг	800
Органы управления при работе КМУ	с верхнего сиденья
Тип КМУ	тросовый
Модель КМУ	NMAN IT 120
Угол поворота стрелы	420
Количество секций	3
<b>Бортовая платформа</b>	
Платформа	без каркаса и тента, задний, боковые борта – металлические, откидные, настил пола – деревянный
Внутренние размеры, мм	6650x2470x730
<b>Коробка передач</b>	
Тип	механическая, 9 ступенчатая
<b>Кабина</b>	
Тип кабины	расположенная над двигателем, с высокой крышей
<b>Колеса и шины</b>	
Размер обода	9,00-22,5
Тип колес	дисковые
<b>Система выпуска и нейтрализации</b>	
Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью, л	35
Тип	глушитель, совмещенный с нейтрализатором
<b>Система питания</b>	
Вместимость топливного бака, л	210
<b>Сцепление</b>	
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Тип	диафрагменное, сухое, однодисковое, мод. ZF&SACHS MFZ 430
<b>Тормоза</b>	
Привод	пневматический
Размеры диаметр барабана, мм	420
Ширина тормозных накладок, мм	180
Тип	дисковые
<b>Электрооборудование</b>	
Напряжение, В	24
<b>Главная передача</b>	
Передаточное отношение	6,33
Тип	гипоидная