



Коммерческое предложение

№ 5 от 26-04-2024

Бортовой КАМАЗ 4308 с КМУ Soosan SCS 334

9 150 000р.



Warning: count(): Parameter must be an array or an object that implements Countable in
/home/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	
Двигатель	Cummins ISB6.7E5 250
Спальное место	да
Грузоподъемность, кг	5730
Длина кузова, мм	6112
КПП	ZF 6S1000TO
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	4360
Нагрузка на заднюю тележку, кг	7630
Снаряженная масса, кг	6020
Полная масса а/м, кг	11990
Полная масса прицепа, кг	12000
Двигатель	



Макс. полезный крутящий момент при частоте вращения колен. вала,	1900
Степень сжатия	17,3
Рабочий объем, л	6,7
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	178 (242)
Крано-манипуляторная установка	
Вылет стрелы, минимальный, м	2
Вылет стрелы, максимальный, м	9,7
Тип складывания(принцип работы)	L-образный (тросовый)
Грузовой момент, т·м	8
Грузоподъемность, максимальная, кг	3200
Грузоподъемность, на максимальном вылете, кг	600
Органы управления при работе КМУ	с боку автомобиля
Тип КМУ	тросовый
Модель КМУ	SOOSAN SCS 334
Угол поворота стрелы	360
Количество секций	4
Рабочий радиус	18
Бортовая платформа	
Платформа	бортовая, с металлическими откидными бортами, в зависимости от комплектации оборудуется каркасом и тентом
Коробка передач	
Тип	механическая, 6 ступенчатая
Кабина	
Тип кабины	расположенная над двигателем, с высокой крышей
Колеса и шины	
Размер обода	6,75-19,5
Тип шин	бескамерные
Система выпуска и нейтрализации	
Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью, л	35
Тип	глушитель, совмещенный с нейтрализатором
Система питания	
Вместимость топливного бака, л	210
ТНВД	BOSCH
Сцепление	
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Тормоза	
Привод	пневматический
Размеры диаметр барабана, мм	400
Ширина тормозных накладок, мм	140
Электрооборудование	
Напряжение, В	24
Главная передача	
Передаточное отношение	4,22
Тип	гипоидная