



Коммерческое предложение

№ 12 от 09-07-2026

Бортовой КАМАЗ 65207 с КМУ DONGYANG SS 1926

12 350 234р.



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
Грузоподъемность, кг	9980
Длина кузова, мм	7000
Колесная формула	6x4
Объем кузова, м3	6,5
Сечение кузова	прямоугольное

Модель

Максимальная скорость, км/ч	80
-----------------------------	----

Весовые параметры и нагрузки

Полная масса автопоезда, кг	43080
Нагрузка на переднюю ось, кг	6000
Нагрузка на заднюю тележку, кг	19000
Снаряженная масса, кг	15100
Полная масса а/м, кг	25080
Полная масса прицепа, кг	18000

Двигатель

Макс. полезный крутящий момент при частоте вращения колен. вала,	1100
Степень сжатия	17,3



Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	2000
Рабочий объем, л	11,9
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	295 (401)
Макс. полезная мощность при частоте вращения колен. вала, об/мин	1900
Крано-манипуляторная установка	
Вылет стрелы, минимальный, м	2,7
Вылет стрелы, максимальный, м	19,8
Тип складывания(принцип работы)	L-образный (тросовый)
Грузовой момент, т·м	19
Грузоподъемность, максимальная, кг	7000
Грузоподъемность, на максимальном вылете, кг	400
Тип КМУ	тросовый
Модель КМУ	DONGYANG SS1926
Угол поворота стрелы	360
Количество секций	6
Максимальная высота подъема, м	22,7
Масса без гидронасоса и рабочей жидкости, кг	3718
Емкость гидробака, л	120
Бортовая платформа	
Платформа	задний и боковые борта – металлические (алюминевые), откидные, настил пола – деревянный
Внутренние размеры, мм	7000x2470x730
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