



Коммерческое предложение

№ 2 от 30-05-2026

самосвал КАМАЗ 65801-001-68 (Т5)

14 700 000р.



Преимущества покупки у нас

Сделаем цену дешевле, чем предложение от конкурентов ✓

Профессиональный перегон до ваших ворот ✓

Доработка под любые условия эксплуатации ✓

КАМАЗ К5042 (65801-Т5) (Евро-5)

1. Комфортабельная кабина на 4-х точечной подвеске
2. Новая мощная рама и усиленные ведущие мосты
3. Увеличенная грузоподъемность (до 32,4 тонн)
4. Обогреваемая платформа из износостойкой стал

Список изменений в комплектации с октября 2020 года:

- Комплект защиты агрегатов и элементов - картера, клапана двигателя и ПГУ, разъёма выключателя дифференциала на раздаточную коробку, датчика блокировки среднего и заднего моста, датчика МОД ср. моста, фар и задних фонарей, топливного бака и усилитель картера переднего моста



комплект утепления трубки вентиляции картерных газов

- Термокейс АКБ
- Чехол утепления радиатора
- Подогрев предп. жид. подогр. двигателя (установка в сервисном центре)
- С комплектом инструкций для установки защиты

Основные технические характеристики	
Спальное место	нет
Грузоподъемность, кг	32430
Длина кузова, мм	6112
Колесная формула	8x4
КПП	ZF 16S2225TO
Направление разгрузки	назад
Объем кузова, м3	20
Сечение кузова	овальное
Модель	
Максимальная скорость, км/ч	90
Весовые параметры и нагрузки	
Полная масса автопоезда, кг	32870
Нагрузка на переднюю ось, кг	18000
Нагрузка на заднюю тележку, кг	32000
Снаряженная масса, кг	17565
Нагрузка на заднюю тележку снаряженной массы, кг	8045
Нагрузка на переднюю ось снаряженной массы, кг	9520
Полная масса а/м, кг	50000
Полная масса прицепа, кг	12000
Двигатель	
Макс. полезный крутящий момент при частоте вращения колен. вала,	1100
Диаметр цилиндра и ход поршня, мм	128
Степень сжатия	17,3
Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	2100
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	315 (428)
Макс. полезная мощность при частоте вращения колен. вала, об/мин	1900
Особенности комплектации	
Особенности комплектации	Система нейтрализации ОГ (AdBlue)/вед. мосты Hande 16т/МКБ, МОБ/кабина Daimler (низкая)/кондиционер/отопитель каб. Webasto AT 2000 STC/Тахограф российского стандарта с блоком СКЗИ/звуковой зуммер поднятого кузова, звуковой зуммер заднего хода/Термокейс АКБ/Чехол утепления радиатора/ТНВД: SE 5000
Кабина	
Тип кабины	расположенная над двигателем
Подвеска	4-х точечная пружинная
Колеса и шины	
Размер обода	8,5-24
Размер шин	12.00R24
Тип колес	дисковые
Самосвальная платформа	
Направление разгрузки	назад
Объем платформы, куб. м	20
Угол подъема платформы, град	50
Модель	НЕФАЗ
Гидрооборудование	Binotto
Материал платформы	износостойкая сталь
Система выпуска и нейтрализации	
Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью, л	70



Тип	глушитель, совмещенный с нейтрализатором
Система питания	
Вместимость топливного бака, л	350
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	барабанные
Характеристики а/м полной массы	
Внешний габаритный радиус поворота, м	11,6
Максимальная скорость, не менее, км/ч	90
Угол преодолеваемого подъема, не менее, % (град)	30 (18)
Электрооборудование	
Напряжение, В	24
Главная передача	
Передаточное отношение	5,262
Тип	двойная, с колесными редукторами