



Коммерческое предложение

№ 40 от 20-04-2024

самосвал КАМАЗ 53605-6011-48(A5)

7 178 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 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	нет
Грузоподъемность, кг	11945
Колесная формула	4x2
Направление разгрузки	назад
Объем кузова, м3	8
Сечение кузова	овальное

Модель

Максимальная скорость, км/ч	90
-----------------------------	----

Весовые параметры и нагрузки

Нагрузка на переднюю ось, кг	7500
Нагрузка на задний мост, кг	13000
Снаряженная масса, кг	8555
Нагрузка на переднюю ось снаряженной массы, кг	4525
нагрузка на задний мост снаряженной массы, кг	4200
Полная масса а/м, кг	20500

Двигатель



Макс. полезный крутящий момент при частоте вращения колен. вала,	1300
Система топливоподачи	Common Rail
Степень сжатия	17,3
Рабочий объем, л	6,7
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	215 (292)
Макс. полезная мощность при частоте вращения колен. вала, об/мин	2500
Особенности комплектации	
Особенности комплектации	зад.разгрузка/Тахограф российского стандарта с блоком СКЗИ/МКБ, МОБ/Система нейтрализации ОГ (AdBlue)/устройство вызова экстренных оперативных служб/ТНВД: Bosch/Аэродинамический козырек/ДЗК - справа под рамой
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
Самосвальная платформа	
Направление разгрузки	назад
Объем платформы, куб. м	8
Угол подъема платформы, град	50
Модель	НЕФАЭ
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, однодисковое, мод. ZF&SACHS MFZ 430
Тормоза	
Привод	пневматический
Размеры диаметр барабана, мм	420
Ширина тормозных накладок, мм	180
Характеристики а/м полной массы	
Внешний габаритный радиус поворота, м	8
Максимальная скорость, не менее, км/ч	90
Угол преодолеваемого подъема, не менее, % (град)	25 (14)
Электрооборудование	
Напряжение, В	24
Главная передача	
Передаточное отношение	6,27
Тип	двойная, разнесённая