



## Коммерческое предложение

№ 9 от 27-06-2026

**Автобетоносмеситель 58147-032-48 на шасси КАМАЗ 65115-3932-48**

5 590 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, спецтехники и шасси КамАЗ по ценам производителя.

#### Основные технические характеристики

Спальное место	нет
Колесная формула	6x4
Привод барабана	автономный
Объем барабана, м <sup>3</sup>	7
Производитель навесного оборудования	ТЗА
<b>Модель</b>	
Максимальная скорость, км/ч	60
Вместимость бака для воды, л	650
Тип привода	от автоном. двигателя
<b>Весовые параметры и нагрузки</b>	
Нагрузка на переднюю ось, кг	6200
Нагрузка на заднюю тележку, кг	19000
Снаряженная масса, кг	11465
Полная масса а/м, кг	25200
Масса технологического оборудования, кг	4070

#### Особенности комплектации



Технические особенности	<p>Привод смесительного барабана осуществляется от автономного двигателя. Система гидропривода оснащается надёжными гидравлическими компонентами ведущих европейских и отечественных производителей: •планетарный редуктор с высоким запасом крутящего момента - "ZF", Германия, "RMP" Италия; •маслоохладитель со встроенным электроклапаном и масляным фильтром - "AKG Thermotechnik International GmbH &amp; Co. KG", Германия; "Oesse S.r.l.", Италия; •эластичная муфта - демпфер привода гидронасоса "Centa", Германия; •гидростатическая трансмиссия ГСТ-90 - "PSM-HYDRAULICS", Россия.</p>
Опции	<ul style="list-style-type: none"><li>•Система централизованной смазки опорных роликов. Позволяет снизить затраты и повысить качество и удобство работ при техническом обслуживании автобетоносмесителя.</li><li>•Система видеонаблюдения. Обеспечивает удобство и полный контроль над процессом парковки и разгрузки бетонных смесей в стесненном пространстве.</li><li>•Пластиковые разгрузочные лотки. Позволяют облегчить труд оператора, снижают травматичность при работе.</li><li>•Светодиодная подсветка градуированной шкалы водобака.</li><li>•Двухстороннее расположение лестницы с площадкой для удобства оператора.</li><li>•Трёхстороннее месторасположение рычагов управления приводом смесителя - с левой, с правой стороны и с верхней площадки обслуживания.</li><li>•Термомат для обогрева водобака от бортовой сети шасси (24В).</li><li>•Электронное управление фирмы "BOSCH" (Германия).</li><li>•"Зимний" вариант технологического оборудования, обеспечивающее надежную защиту бетонной смеси при низких температурах до - 40 °С.</li></ul>
<b>Колеса и шины</b>	
тип ошиновки	двухскатная
<b>Смесительный барабан</b>	
Вместимость смесительного барабана по выходу готовой смеси, м3	7
Высота выгрузки, мм	150-2200
Высота загрузки, мм	3700
Геометрический объем смесительного барабана, м3	11,11
Скорость выгрузки, м3/мин	1
при подвижности бетонной смеси, см	5-6
Частота вращения смесительного барабана, об/мин	0-14