



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР ПАО «КАМАЗ»

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «ВОСТОК»

188681, Ленинградская область, Всеволожский район,
коммунально-складская зона «Коркинская»,
Проезд 1, д. 1

ОГРН 1054700108990 ИНН 4703081890
тел. +7 (812) 490-77-77 факс +7 (81370) 5-70-20
www.tc-v.ru office@tc-v.ru

от 20.11.2023

КАМАЗ 43118 кран-манипулятор КМУ



Технические характеристики:

Модель

- Базовое шасси: КАМАЗ 43118 6x6
- Максимальная скорость, км/ч: 80

Весовые параметры и нагрузки

- Грузоподъемность автомобиля, кг: 6220-7760

- Полная масса а/м, кг: 20870-21600
 - нагрузка на заднюю тележку, кг: нет данных
 - нагрузка на переднюю ось, кг: нет данных
- Полная масса автопоезда, кг: 32870-33600
- Полная масса прицепа, кг: 12000
- Снаряженная масса, кг: 13840-14570

Двигатель

- Модель двигателя: КАМАЗ 740.705-300 или Cummins ISB6.7E5 300 (КАМАЗ 667.511-300) (Евро-5)
- Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм): 1275 (128) или 1087 (111)
 - при частоте вращения коленчатого вала, об/мин: 1300
- Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.): 221 (300) или 215 (292)
 - при частоте вращения коленчатого вала, об/мин: 1900 или 2500
- Рабочий объем, л: 11,76 или 6,7
- Расположение и число цилиндров: V-образное, 8 или рядное, 6
- Тип двигателя: дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха

Бортовая платформа

- Внутренние размеры, мм: 6112x2470x730
- Платформа: без каркаса и тента, задний, боковые борта – металлические, откидные, настил пола – деревянный
- Габаритные размеры:
 - длина, мм: 10260
 - ширина, мм: 2550
 - высота, мм: 3895

Крано-манипуляторная установка

- Модель КМУ: Kanglim KS1256G-II TOP
- Тип складывания (принцип работы): L-образный (тросовый)
- Вылет стрелы, м
 - максимальный: 18,7
 - минимальный: 2
- Грузовой момент, т·м: 15
- Грузоподъемность, кг
 - максимальная: 7000
 - на максимальном вылете: 300
- Органы управления при работе КМУ: с верхнего сиденья

Цена на 2024 г. – 17 100 000 руб., в т. ч. НДС 20%

Генеральный директор
Рябцев Александр Сергеевич



(подпись, печать)