



ТракХолдинг

Ваш бизнес в движении!

ПРОДАЖА • СЕРВИС • ЗАПЧАСТИ

МОЩЬ. ИНТЕЛЛЕКТ. КОМФОРТ



Автомобиль-самосвал КАМАЗ-65805-91 К8550



КОМФОРТАБЕЛЬНАЯ
КАБИНА НА 4-Х
ТОЧЕЧНОЙ ПОДВЕСКЕ



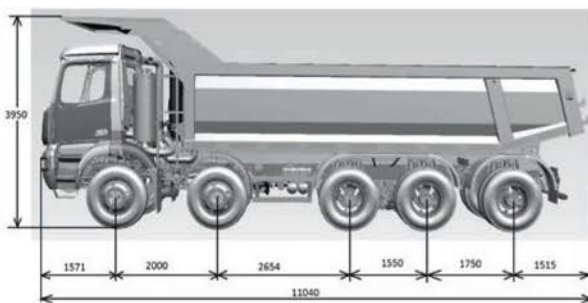
НОВАЯ МОЩНАЯ
РАМА И УСИЛЕННЫЕ
ВЕДУЩИЕ МОСТЫ



УВЕЛИЧЕННАЯ
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ
(до 60 тонн)



ОБОГРЕВАЕМАЯ
ПЛАТФОРМА ИЗ
ИЗНОСОСТОЙКОЙ СТАЛИ



Автомобиль-самосвал КАМАЗ-65805-91 К8550

Технические характеристики

Климатическое исполнение	У1	■ Главная передача	
Колёсная формула.....	10x6	Модель ведущих мостов	Sisu M543
Максимальный преодолеваемый подъем, %	22	Передаточное отношение	8,79
Формула рулевого управления	1-2-0-0-5	Тип	двойная, с колесными редукторами
■ Весовые параметры и нагрузки		■ Кабина	
Грузоподъемность самосвала, кг.....	60000	Исполнение	без спального места
Снаряженная масса автомобиля, кг.....	25000	Подвеска	4-х точечная, пружинная
нагрузка на первую и вторую оси, кг	11000	Тип кабины	расположенная над двигателем
нагрузка на задние мосты, кг	14000	■ Колёса и шины	
Полная масса автомобиля, кг.....	85000	Размер обода	8,5-24
нагрузка на первую и вторую оси, кг	22000	Размерность шин	395/95 R24
нагрузка на задние мосты, кг	63000	Тип колес	дисковые
■ Двигатель		Тип шин	бескамерные
Модель двигателя	910.11-500 (Евро-5)	Статический радиус колеса, мм.....	562
Максимальный полезный крутящий момент, Н*м.....	2303	■ Самосвальная платформа	
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1300	Исполнение	Обогрев выхлопными газами
Максимальная полезная мощность, кВт	368	Направление разгрузки	назад
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1900	Объем платформы, куб.м.....	26
Рабочий объем, л.....	11,946	Угол подъема платформы, град.....	50
Расположение и число цилиндров	Рядное, 6	■ Электрооборудование	
Тип двигателя	дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха	Напряжение, В	24
Максимальная скорость самосвала, км/ч	90	Аккумуляторы, В/А*ч	2x12/210
Запас хода на одной заправке (ориентировочно), км	600		
Объем топливного бака, л.....	400		
■ Коробка передач			
Модель коробки передач	Allison 4700		
Тип	Автоматическая, 7-ми ступенчатая		
Управление	По шине CAN		
■ Габаритные размеры			
Длина, мм.....	11040		
Ширина, мм	2530		
Высота, мм	3950		
Дорожный просвет, мм.....	300		
База автомобиля, мм	2000+2654+1550+1750		

