

## ШАРНИРНО-СОЧЛЕНЕННЫЙ САМОСВАЛ XCMG XDA40



Шарнирно-сочлененный самосвал XCMG XDA40 имеет грузоподъемность 39 000 кг, приводится в движение шестиколесным приводом в режиме реального времени, обладает вездеходной самоадаптивной технологией вождения, технологией управления для безопасной езды, контролем тепловой энергии и устойчивости гидравлической системы. Также имеется интеллектуальная система управления, диагностика и высокий уровень безопасности и комфорта. Самосвал оснащен двигателем Mercedes-Benz, мощностью 350 кВт, имеет преодолеваемый уклон 45%, скорость 60 км/ч, габариты 10780x3370x3793 мм и защиту кабины ROPS/FOPS. Весит самосвал 34 000 кг, полная масса составляет 73 000 кг, объем кузова - 17,5 / 23 м<sup>3</sup>, время подъема кузова - 12 секунд, а угол подъема кузова - 70°. Также включены заправочные объемы для различных жидкостей и масел.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	39,0 т
Эксплуатационная масса	34,0 т
Мощность двигателя	476 л.с.
Габариты (ДхШхВ)	10780x3370x3793 мм
Колесная формула	6x6
Модель двигателя	Mercedes-Benz MTU OM502