

КРАН БАШЕННЫЙ XCMG XGT6013A-6S1



Кран башенный XCMG XGT6013A-6S1 - это надежное оборудование с высокой грузоподъемностью. Он способен поднимать груз весом до 6,0 тонн и имеет грузоподъемность на конце стрелы весом до 1,3 тонн. Кран также обладает максимальным грузовым моментом в размере 100 тонн-метров, что позволяет ему эффективно и безопасно работать с различными грузами. Максимальная высота подъема этого крана составляет 51,0 метров, что обеспечивает возможность работы на высоте.

Кран XGT6013A-6S1 оснащен гусеничным шасси, что обеспечивает устойчивость и маневренность на различных типах местности. Он предназначен для использования на строительных площадках и других объектах, где требуется надежное и эффективное поднятие и перемещение грузов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	6,0 т
Грузоподъемность на конце стрелы	1,3 т
Максимальный грузовой момент	100 т*м
Максимальная высота подъема	51,0 м
Тип шасси	гусеничный
Стрела	60 м