

КРАН БАШЕННЫЙ XCMG XGT6513A-8S1



Кран башенный XCMG XGT6513A-8S1 - передвижное сооружение, используемое для перемещения грузов на строительных площадках. Он имеет грузоподъемность в 8 тонн, достигает максимальной высоты подъема до 51 метра, а также оснащен поворотной и регулируемой стрелой длиной 65 метров. Кран может поднимать груз с весом до 1,3 тонн на конце стрелы, а его максимальный грузовой момент составляет 125 т*м. Тип шасси крана - гусеничный.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	8,0 т
Грузоподъемность на конце стрелы	1,3 т
Максимальный грузовой момент	125 т*м
Максимальная высота подъема	51,0 м
Тип шасси	гусеничный
Стрела	65 м