

КРАН БАШЕННЫЙ XCMG XGT6513C-8S1



XCMG XGT6513C-8S1 - это передвижное устройство для выполнения различных задач на стройке, оснащенное башенным краном. Он имеет максимальную грузоподъемность в 8,0 тонн и на конце стрелы 1,3 тонны. Максимальный грузовой момент составляет 125 тонн метров. Кран может поднимать грузы на высоту до 50 метров. Тип шасси - гусеничный, а длина стрелы составляет 65 метров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	8,0 т
Грузоподъемность на конце стрелы	1,3 т
Максимальный грузовой момент	125 т*м
Максимальная высота подъема	50,0 м
Тип шасси	гусеничный
Стрела	65 м