

КРАН БАШЕННЫЙ XCMG XGT6513C-6S1



Кран башенный XCMG XGT6513C-6S1 - передвижное устройство для работ на стройке. Он может перемещать грузы весом до 6 тонн, а на конце стрелы - до 1,3 тонн. Максимальный грузовой момент составляет 125 тонн-метров. Кран имеет максимальную высоту подъема до 50 метров и оснащен гусеничным шасси. Длина стрелы составляет 65 метров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	6,0 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