

КРАН БАШЕННЫЙ XCMG XGT7026-12S1



Башенный кран XCMG XGT7026-12S1 - это механизм для подъема и перемещения грузов на строительных и погрузочных работах. Кран имеет вертикально расположенную башню с закрепленной на верхней части стрелой. Он имеет грузоподъемность 12 тонн и на конце стрелы - 2,6 тонн, максимальный грузовой момент 250 т*м и максимальную высоту подъема 60,5 метров. Кран имеет гусеничное шасси и башня вытянута на 70 метров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	12,0 т
Грузоподъемность на конце стрелы	2,6 т
Максимальный грузовой момент	250 т*м
Максимальная высота подъема	60,5 м
Тип шасси	гусеничный
Стрела	70 м