

ГУСЕНИЧНЫЙ КРАН XCMG XGC150-1



Гусеничный кран XCMG XGC150-1 - это грузоподъемная техника типа самоходного крана. Он является частью серии XGC от компании XCMG и предназначен для перевозки с объекта на объект автотранспортом, что позволяет сократить эксплуатационные расходы. Кран имеет грузоподъемность 150 тонн, максимальную длину основной стрелы в 76 метров и максимальную высоту подъема в 95 метров. Он может использоваться на любой площадке без подготовительных работ.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальный грузовой момент, кН*м	927,4
Длина основной стрелы, м	18 ⁷ 81
Длина неподвижной вспомогательной стрелы, м	13 ⁷ 31
Преодолеваемый уклон, %	30
Среднее удельное давление на грунт, мПа	0,102
Мощность двигателя, кВт	235
Масса целой машины (стандартное исполнение), т	154
Максимальный вес одной единицы в транспортном положении крана, т	37
Максимальный размер одной единицы в транспортном положении крана, м	11,0×3,0×3,3