

КРАНОМАНИПУЛЯТОРНАЯ УСТАНОВКА XCMG QQS 200-6 (С БУРОМ И ОТРИЦ УГОЛ)



Краноманипуляторная установка XCMG QQS 200-6 - это грузоподъемная установка, оснащенная шести-секционной телескопической стрелой, гидравлической системой подъема и вращения, выдвигаемыми опорами, концевыми выключателями, клапанами безопасности и электрооборудованием. Максимальная грузоподъемность составляет 8000 кг, а максимальный рабочий радиус - 19,5 метра. Установка имеет небольшой вес - 3800 кг и может поворачиваться на 360 градусов. Краном управляют сверху и он оснащен прожектором на корневой секции стрелы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|-----------------------------------|------|
| Максимальный грузовой момент, тм | 20 |
| Максимальная грузоподъемность, кг | 8000 |
| Максимальный вылет стрелы, м | 19.5 |
| Максимальная рабочая высота, м | 21.5 |
| Угол поворота, град | 360 |
| Скорость поворота, об/мин | < 3 |
| Расчетная подача масла, л/мин | 63 |
| Объем масляного бака, л | 120 |
| Количество секций | 6 |