

Башенные краны QTZ с оголовком, (безоголовочные), 8т-20т, стрела до 70м



Красноярск, Россия

Функциональные параметры

Технические показатели Параметры

Приводной механизм с частотным преобразователем

Номинальный грузовой момент (кНм) 1050

Высота подъема м Свободностоящего типа С креплением анкерными болтами к фундаментной крестовине 49

С анкерным креплением к закладной секции башни 49

с балластами 49

кран на железнодорожном ходу. 50

Приставной т 170

Максимальная грузоподъемность (т) 8

Грузоподъемность при макс. вылете (т) 2.0

Рабочий вылет Мак. м 50

Мин. м 3, 0

Допустимый макс. вылет при макс. грузоподъемности (м) 15, 44

Механизм подъема Мощность двигателя кВт 37

Диаметр барабана мм 620

Скорость при 2 кратности, м/мин 0~130 0~65 0~32.5

Грузоподъемность (т) 1 2 4

Механизм вылета Мощность двигателя, кВт 4, 0

Скорость, м/мин 0~40

Механизм поворота Мощность, кВт 2*4, 0

Скорость, об./мин 0~0.63

Механизм самоподъема Мощность, кВт 11

Скорость, м/сек 0.5

Масса противовеса, т 13, 5

Рабочая температура, С -40~40

суммарная мощность, кВт 61

Цена: Договорная

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --

Павлов Вадим

8(962)835-09-99

ул. Кутателадзе, 14-б

AvizInfo.ru

1/1

Российская Доска Бесплатных Объявлений AvizInfo.ru