

Технические характеристики QTZ-400

| | | | |
|---|------------------|--|-------------|
| Номинальный грузовой момент (кН·м) | | 4000 | |
| Максимальный грузовой момент (кН·м) | | 4492 | |
| Максимальная высота подъема (м) | | Свободностоящий | 78 |
| | | Приставной | 200 |
| Рабочий радиус (м) | | 70 | |
| Максимальная грузоподъемность (т) | | 20 | |
| Грузоподъемность на максимальном вылете (т) | | 5,2 | |
| Механизм подъема | запасовка | 2-х кратная | 4-х кратная |
| | скорость (м/мин) | 45 / 96 | 22 / 45 |
| Механизм вылета | Скорость (м/мин) | 0 ~ 65 | |
| Механизм поворота | Скорость (м/мин) | 0 ~ 0,6 | |
| Рабочая температура (°С) | | -20 ~ +40 | |
| Питающее напряжение (в) | | 380 | |
| Частота тока (Гц) | | 50 | |
| Приборы безопасности | | В соответствии с требованиями ПБ 10-382-00 | |