

JHT6016N-8

верхнеповоротный безоголовочный
башенный кран LiuGong серии JHT

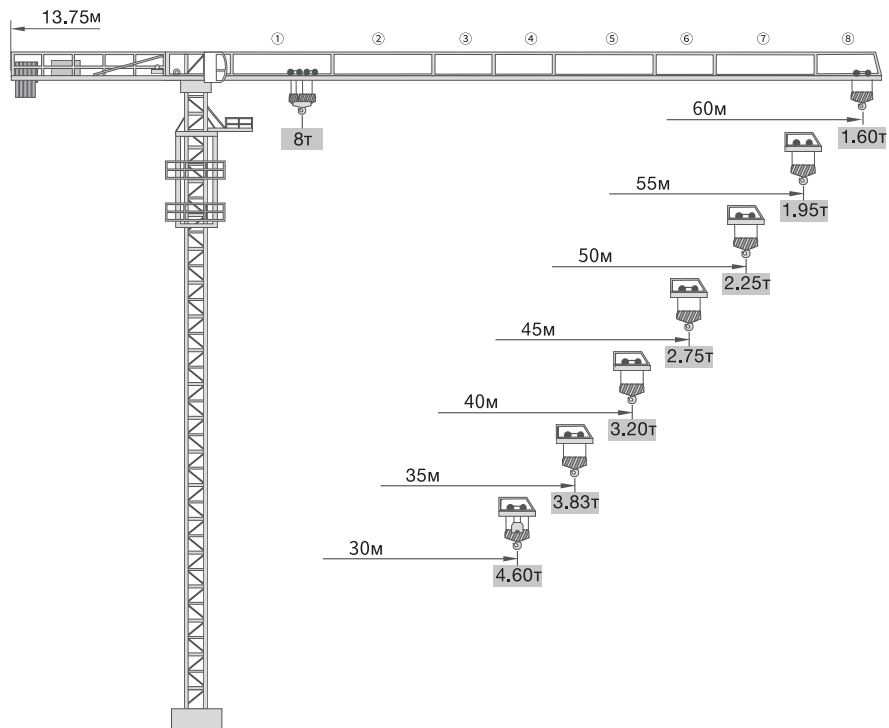
Высота подъема	48 м
Максимальный вылет стрелы	60 м
Максимальная грузоподъемность	8 т
Грузоподъемность при макс. вылете стрелы	1.6 т



Технические характеристики

Макс. высота подъема, м	48 (свободностоящий)	189 (с пристежкой)
Макс. грузоподъемность, т	8	
Мин. / макс. рабочий вылет, м	2.5 / 60	
Макс. грузовой момент, т·м	145	
Механизм подъема	Запасовка	2-кратная
	Скорость подъема, м/мин	100/72/40
	Грузоподъемность, т	1.1/2.0/4.0
Механизм поворота	Мощность, кВт	30
	Скорость, об/мин	0 ~ 0.6
	Мощность, кВт	2 x 3
Механизм каретки	Скорость, м/мин	0 ~ 65
	Мощность, кВт	4
Механизм монтажной обоймы	Рабочее давление, МПа	28
	Скорость, м/мин	0.7
	Мощность, кВт	7.5
Полная мощность, кВт	40 (без механизма монт. обоймы)	
Окружающая среда:		
– температура рабочего состояния, °C	-25 / +42	
– температура нерабочего состояния, °C	-40 / +55	

Размеры башенного крана JHT6016N-8



Грузовые характеристики

Вылет, м	2.5 ~ 15.97	20	25	30	35	40	45	50	55	60
4-кратная запасовка, т	8.00	6.22	4.81	3.87	3.20	2.69	2.30	1.99	1.73	1.52
2-кратная запасовка, т	4.00	4.00	4.00	3.95	3.28	2.77	2.38	2.07	1.81	1.60

Высота подъема свободного стояния

14	48.0м
13	45.0м
12	42.0м
11	39.0м
10	36.0м
9	33.0м
8	30.0м
7	27.0м
6	24.0м
5	21.0м
4	18.0м
3	15.0м
2	12.0м

1.6 м
3.0 м
7.5 м

Высота подъема с учетом пристежек к зданию

