

JHT6518H-10

верхнеповоротный безголовочный
башенный кран LiuGong серии JHT

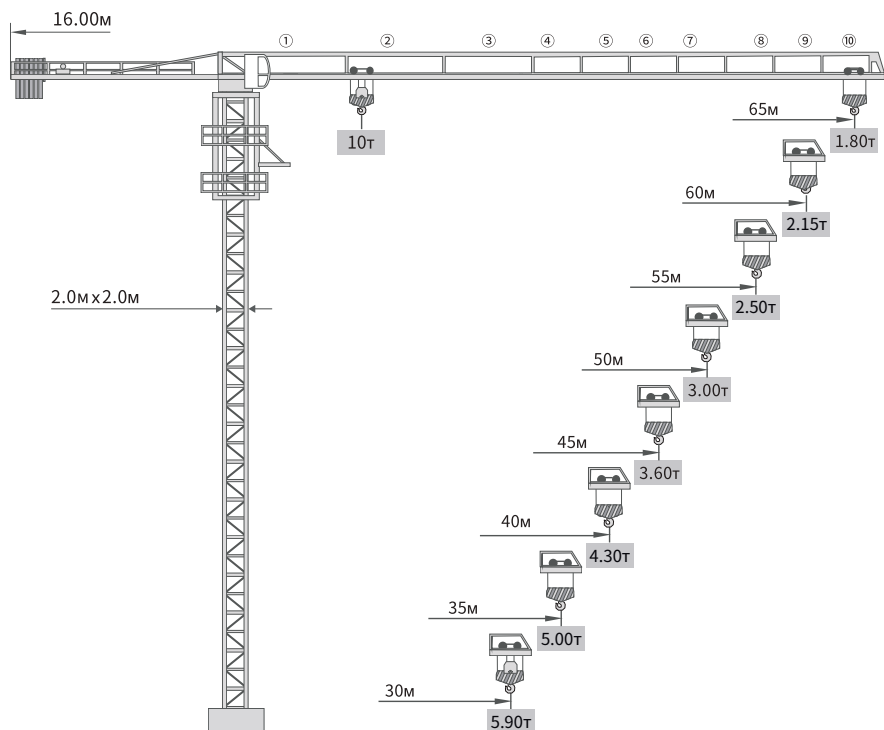
Высота подъема	59 м
Максимальный вылет стрелы	65 м
Максимальная грузоподъемность	10 т
Грузоподъемность при макс. вылете стрелы	1.8 т



Технические характеристики

Макс. высота подъема, м	59 / 60 (свободностоящий)	260 (с пристежкой)
Макс. грузоподъемность, т	10	
Мин. / макс. рабочий вылет, м	2.7 / 65	
Макс. грузовой момент, т·м	184	
Механизм подъема	Запасовка	2-кратная
	Скорость подъема, м/мин	108/72/45
	Грузоподъемность, т	1.5/3.5/5.0
	Мощность, кВт	45
Механизм поворота	Скорость, об/мин	0 ~ 0.6
	Мощность, кВт	2 x 5.5
Механизм каретки	Скорость, м/мин	0 ~ 60
	Мощность, кВт	5.5
Механизм монтажной обоймы	Рабочее давление, МПа	28
	Скорость, м/мин	0.4 ~ 0.7
	Мощность, кВт	7.5
Полная мощность, кВт	61.5 (без механизма монт. обоймы)	
Окружающая среда:		
– температура рабочего состояния, °C	-25 / +42	
– температура нерабочего состояния, °C	-40 / +55	

Размеры башенного крана JHT6518H-10



Грузовые характеристики

Вылет, м	2.7 ~ 15.67	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65
4-кратная запасовка, т	10.00	7.63	5.92	4.78	3.97	3.36	2.88	2.50	2.19	1.94	1.72
2-кратная запасовка, т	5.00	5.00	5.00	4.86	4.05	3.44	2.96	2.58	2.27	2.02	1.80

Высота подъема свободного стояния

18	59 м
17	56 м
16	53 м
15	50 м
14	47 м
13	44 м
12	41 м
11	38 м
10	35 м
9	32 м
8	29 м
7	26 м
6	23 м
5	20 м
4	17 м
3	14 м
2	11 м
1	8 м

Высота подъема с учетом пристежек к зданию

