



四川中天浩业机械设备有限公司

地址：四川省成都市新津县花源镇共和村三组39号

四川中天浩业机械设备有限公司

产品手册

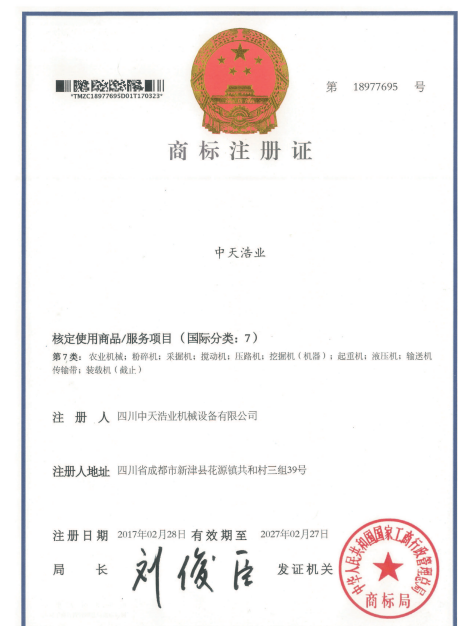
公司简介

四川中天浩业机械设备有限公司成立于2015年，是从事塔式起重机设计与制造的专业厂家，拥有现代化流水作业的生产基地和完善的塔机制造设备。

公司技术力量雄厚、生产设备精良、工艺方法先进。公司拥有完善的管理，对产品从原材料采购、制作加工到整机装配进行严格的过程质量监控，产品各大部件工艺装备齐全，制造产品的各工序间形成了完整、科学的流水线。同时，公司十分注重产品的细部质量和外观质量，确保为客户提供高品质的产品。

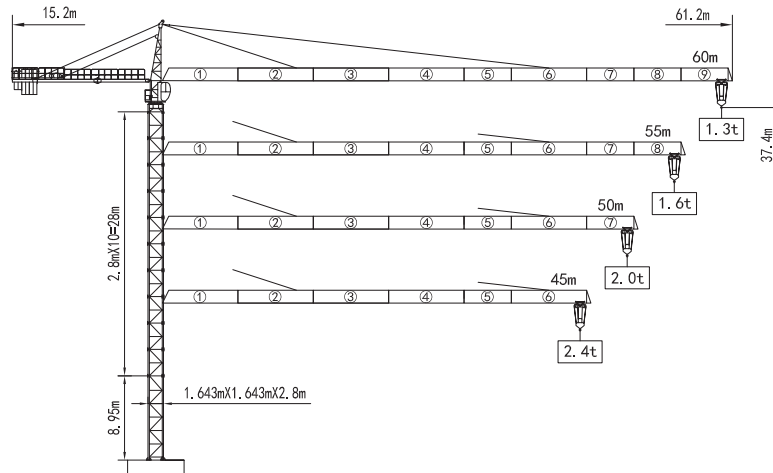
公司在满足国内销售的同时，也在积极提升产品质量，人性化设计，瞄准国际市场。

资质、荣誉

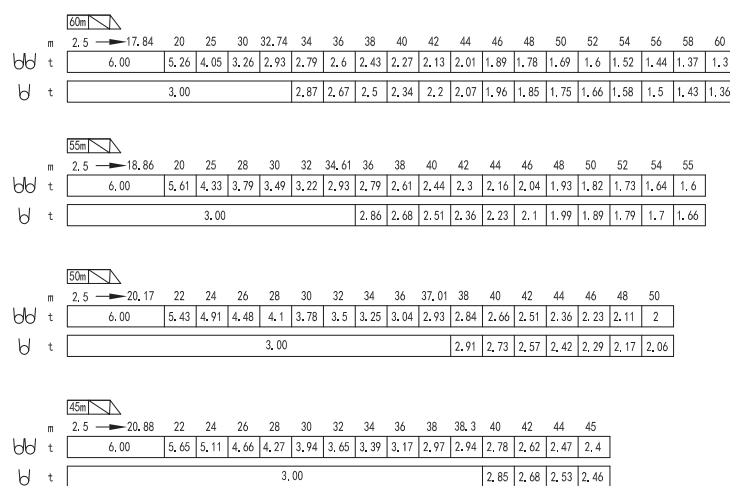


6013-6t

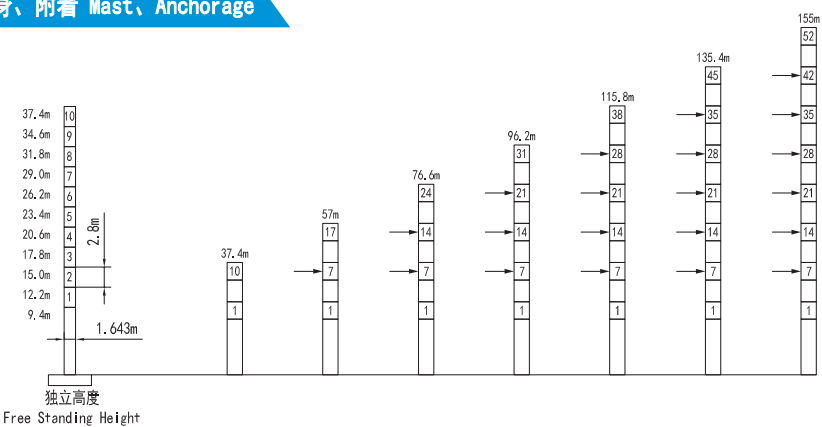
外形尺寸 Outline Dimensions



载荷特性 Load Diagrams



塔身、附着 Mast, Anchorage



机构特性 Specifications (Mechanisms)

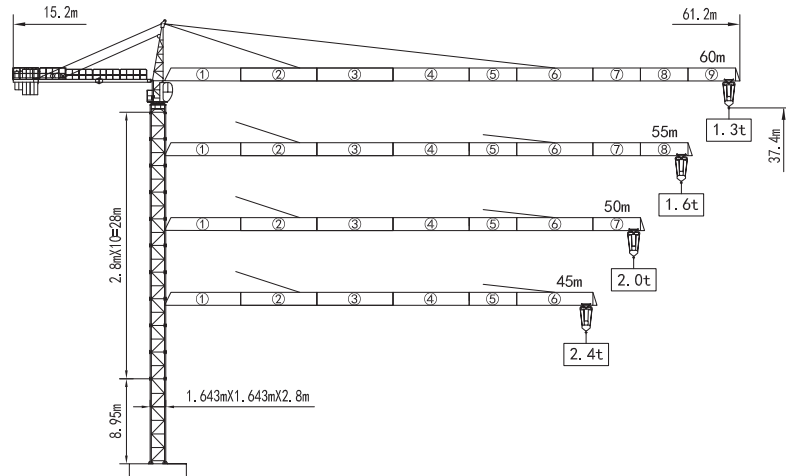
名称 Items	机构代号 Mechanism	工作速度 (m/min) Speed			起重量 (t) Hoist Weight	容绳量 Rope Capacity	功率 Power	
		双绳 2 fall	9 / 38 / 80	3 / 3 / 1.5				
提升 Hoisting	QTJ680A - 00	四绳 4 fall	4.5 / 19 / 40	6 / 6 / 3			360m 24kw	
变幅 Trolleying	QTB40 - 11	0 - 50(m/min)					3.3kw	
回转 Slewing	QTH 100	0 - 0.6(r/min)					3.7kw×2	
整机功率 Power Supply		380V/50Hz 34.7kw						

配重配置表 Ballast

60m	15.2m	4	2	16
55m	15.2m	4	1	14
50m	15.2m	3	2	13
45m	15.2m	3	1	11

6013-8t

外形尺寸 Outline Dimensions



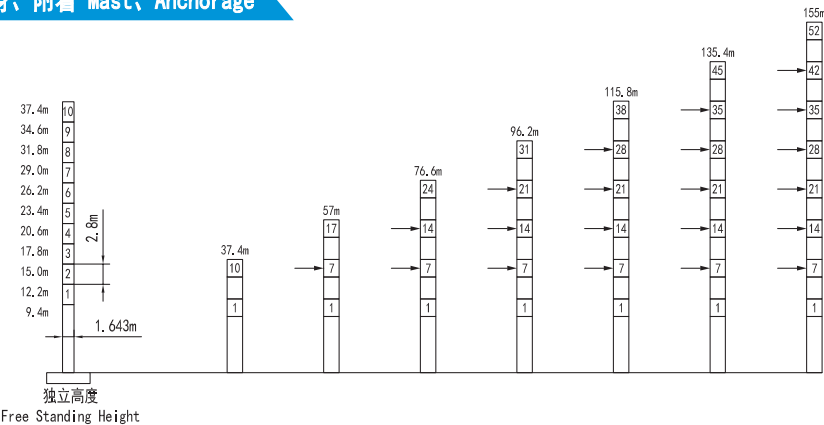
载荷特性 Load Diagrams

	60m	12.8	16	20	23.1	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
m	2, 5	8,00	6,94	4,67	3,94	3,83	3,51	3,23	3,00	2,78	2,59	2,43	2,28	2,14	2,02	1,91	1,85	1,74	1,66	1,57	1,50	1,43	1,36	1,3
t		4,00			3,89	3,57	3,29	3,06	2,84	2,65	2,47	2,29	2,20	2,20	2,08	1,97	1,91	1,80	1,72	1,66	1,59	1,49	1,42	1,36

	55m																						
m	2.5	13.6	14	18	22	24.7	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	55	
bld	t	8.00	7.77	5.64	4.55	3.94	3.79	3.49	3.24	3.01	2.81	2.63	2.47	2.33	2.20	2.16	2.00	1.90	1.81	1.72	1.64	1.6	
blt	t							4.00				3.85	3.45	3.30	3.07	2.87	2.69	2.53	2.39	2.26	2.23	2.06	1.96

	50m	
m	2.5	14.7 16 18 20 22 24 26.9 28 30 32 34 36 38 40 42 44 46 48 50
bld	t	8.00 6.96 6.15 5.50 4.97 4.53 3.94 3.83 3.55 3.30 3.09 2.89 2.72 2.62 2.47 2.34 2.22 2.10 2
b	t	4.00 3.89 3.61 3.36 3.15 2.95 2.78 2.68 2.53 2.40 2.28 2.16 2.06

塔身、附着 Mast、Anchorage



机构特性 Specifications (Mechanisms)

名称 Items	机构代号 Mechanism	工作速度 (m/min) Speed		起重量 (t) Hoist Weight	容绳量 Rope Capacity	功率 Power	
起升 Hoisting	QTJ680A - 00 变频控制 Frequency Control	双绳 2 fall	0 ~ 80	4	390m	30kw	
		四绳 4 fall	0 ~ 40	8			
变幅 Trolleying	QTB40 - 11	0 ~ 50(m/min)				3.3kw	
回转 Slewing	QTH 100	0 ~ 0.6(r/min)				3.7kw×2	
整机功率 Power Supply	380V/50Hz 40.7kw						

配重配置表 Ballast



31

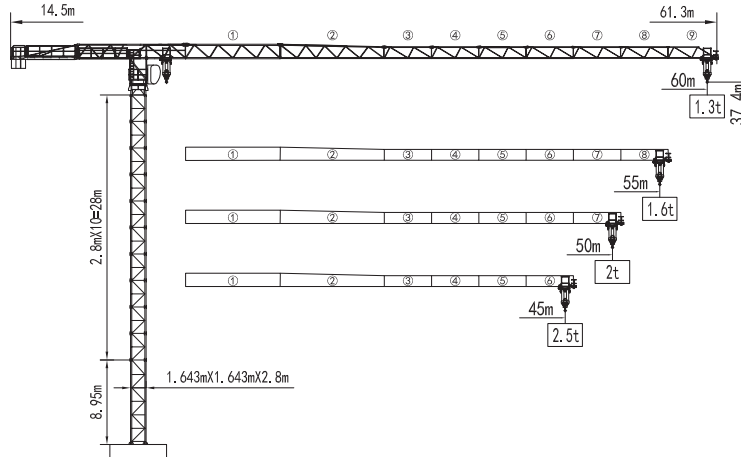
2



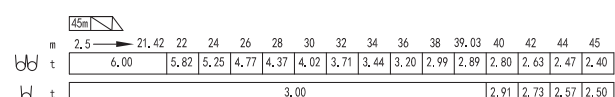
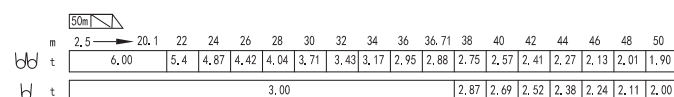
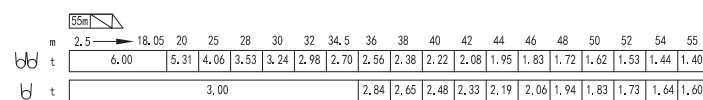
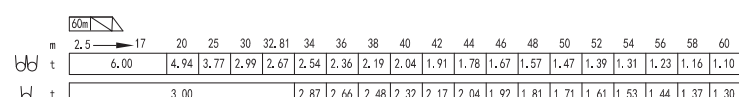
60m	15. 2m	4	2	16
55m	15. 2m	4	1	14
50m	15. 2m	3	2	13
45m	15. 2m	3	1	11

P6013-6t

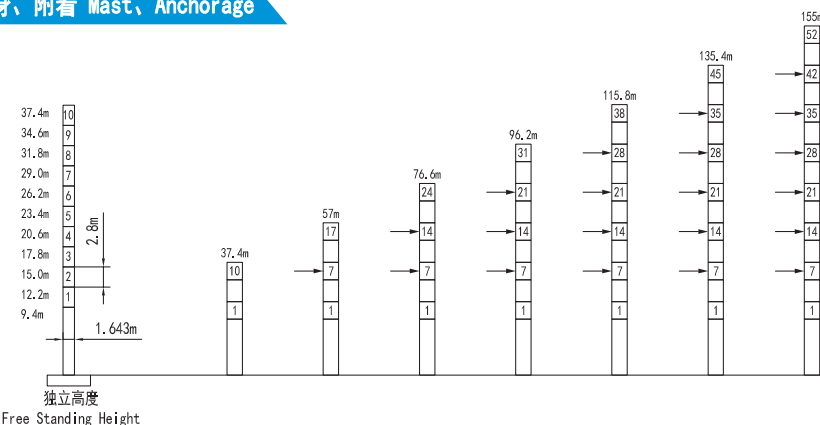
外形尺寸 Outline Dimensions



载荷特性 Load Diagrams



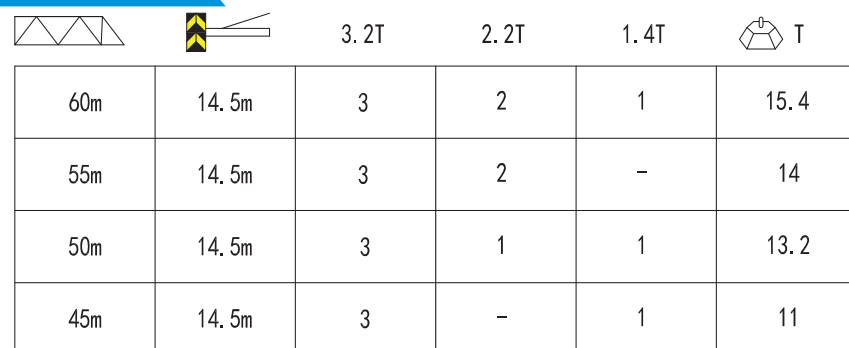
塔身、附着 Mast、Anchorage



机构特性 Specifications (Mechanisms)

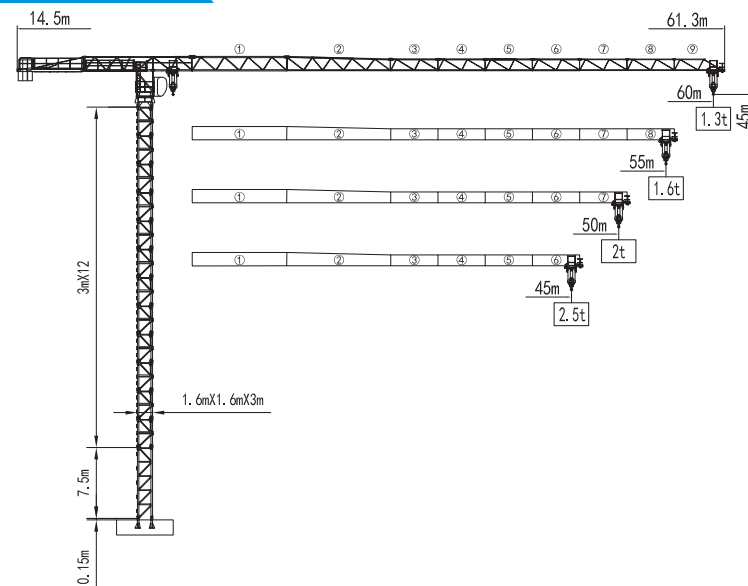
名称 Items	机构代号 Mechanism	工作速度 (m/min) Speed		起重量 (t) Hoist Weight	容绳量 Rope Capacity	功率 Power	
起升 Hoisting	QTJ680A - 00 变频控制 Frequency Control	双绳 2 fall	9 / 38 / 80	3 / 3 / 1.5	360m	24kw	
		四绳 4 fall	4.5 / 19 / 40	6 / 6 / 3			
变幅 Trolleying	QTB40 - 11	0 - 50 (m/min)				5.5kw	
回转 Slewing	RCV95×2	0 - 0.6 (r/min)				5.5kw×2	
整机功率 Power Supply	380V/50Hz 40.5kw						

配重配置表 Ballast



P6013-8t

外形尺寸 Outline Dimensions



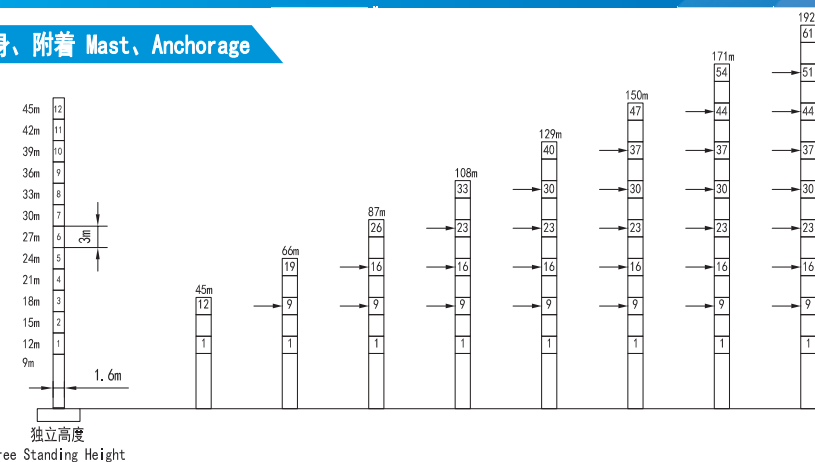
載荷特性 Load Diagrams

m	2.5	13.43	14	16	18	20	22	24	26.47	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54	55						
b	t	8.00	7.63	6.54	5.71	5.05	4.52	4.07	3.62	3.39	3.11	2.87	2.67	2.48	2.31	2.17	2.03	1.91	1.80	1.70	1.60	1.52	1.44	1.40						
H	t											4.00				3.74	3.45	3.19	2.97	2.76	2.59	2.43	2.28	2.15	2.03	1.92	1.82	1.73	1.64	1.60

	15.13	16	18	20	22	24	26	28.42	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50	
<i>bd</i>	2.5	6.00	7.50	6.56	5.81	5.21	4.70	4.28	3.85	3.61	3.34	3.11	2.89	2.71	2.54	2.39	2.25	2.12	2.01	1.90
<i>b</i>	+ 4.00								3.75	3.48	3.23	3.02	2.83	2.65	2.50	2.36	2.23	2.11	2.00	

	45m	
m	2.5	16.24 18 20 22 24 26 28 30.46 32 34 36 38 40 42 44 45
b	t	8.00 7.12 6.31 5.66 5.12 4.66 4.28 3.87 3.65 3.39 3.17 2.96 2.78 2.62 2.47 2.40
B	t	4.00 3.77 3.51 3.28 3.08 2.89 2.72 2.57 2.50

塔身、附着 Mast、Anchorage



机构特性 Specifications (Mechanisms)

名称 Items	机构代号 Mechanism	工作速度 (m/min) Speed		起重量 (t) Hoist Weight	容绳量 Rope Capacity	功率 Power		
起升 Hoisting	QTJ680A - 00 变频控制 Frequency Control	双绳 2 fall	0 - 80	4	390m	30kw		
		四绳 4 fall	0 - 40	8				
变幅 Trolleying	QTB40 - 11	0 - 50 (m/min) 变频控制 Frequency Control		5.5kw				
回转 Slewing	RCV95×2	0 - 0.6 (r/min) 变频控制 Frequency Control		5.5kw×2				
整机功率 Power Supply	380V/50Hz 46.5kw							

配重配置表 Ballast



3.2T

2.2T

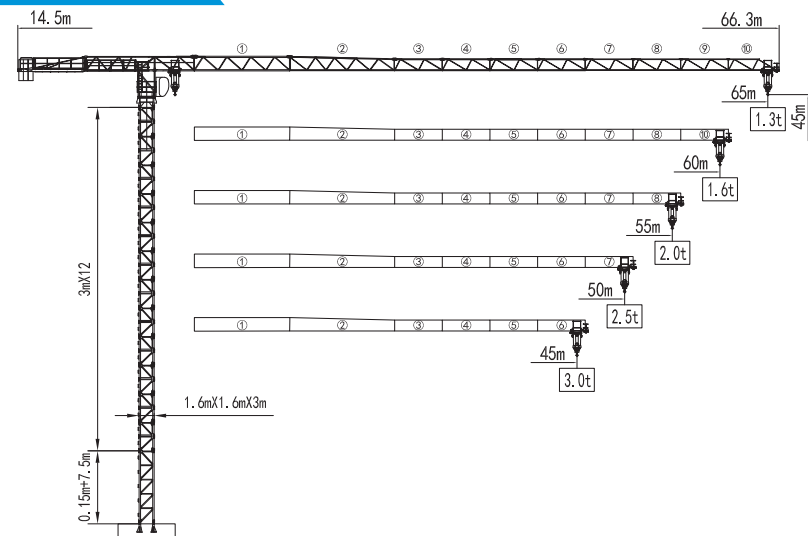
1.4T



60m	14.5m	3	2	1	15.4
55m	14.5m	3	2	-	14
50m	14.5m	3	1	1	13.2
45m	14.5m	3	-	1	11

P6513-8t

外形尺寸 Outline Dimensions



载荷特性 Load Diagrams

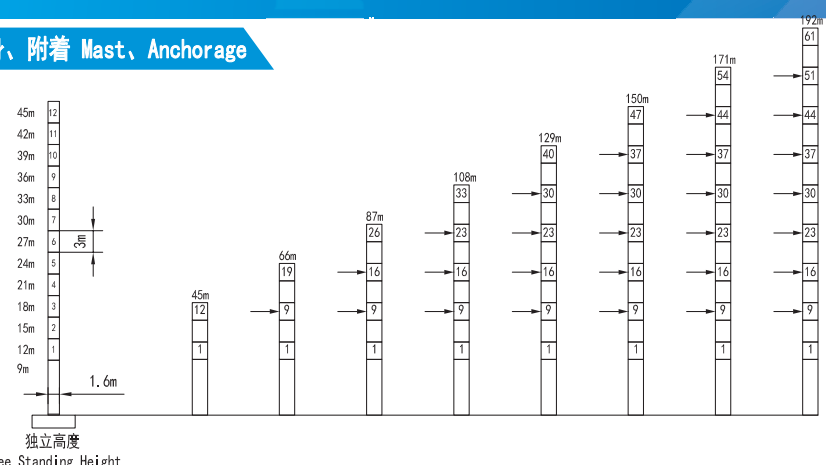
		65m															
bb	t	2.5	13.5	15	18	20	23	25	26	30	35	40	45	50	55	60	65
bd	t	8.00		7.11	5.81	5.15	4.39	3.98	3.90	3.20	2.64	2.23	1.90	1.64	1.43	1.25	1.10
bd	t			4.00						3.40	2.84	2.43	2.10	1.84	1.63	1.45	1.30

		60m														
bb	t	2.5	14.6	15	18	20	23	25	29.1	30	35	40	45	50	55	60
bd	t	8.00		7.78	6.32	5.60	4.76	4.32	3.50	3.47	2.87	2.43	2.08	1.81	1.59	1.40
bd	t			4.00						3.71	3.10	2.65	2.30	2.02	1.79	1.60

		55m													
bb	t	2.5	16.6	18	20	23	25	30	31.6	35	40	45	50	55	
bd	t	8.00		7.81	6.37	5.44	4.94	4.00	3.90	3.34	2.84	2.46	2.15	1.90	
bd	t			4.00						3.42	2.93	2.55	2.25	2.00	

		50m													
bb	t	2.5	16.24	18	20	23	25	30	34.6	35	40	45	50		
bd	t	8.00		7.89	7.01	5.99	5.45	4.42	3.75	3.70	3.15	2.73	2.40		
bd	t			4.00						3.78	3.25	2.83	2.50		

塔身、附着 Mast, Anchorage



机构特性 Specifications (Mechanisms)

名称 Items	机构代号 Mechanism	工作速度 (m/min) Speed	起重量 (t) Hoist Weight	容绳量 Rope Capacity	功率 Power	
提升 Hoisting	40QP20HS-CG2 变频控制 Frequency Control	双绳 2 fall	0 ~ 80	4	500m 30kw	
		四绳 4 fall	0 ~ 40	8		
变幅 Trolleying	95BLX65	0 ~ 60 (m/min) 变频控制 Frequency Control		5.5kw		
回转 Slewing	RCV95×2	0 ~ 0.7 (r/min) 变频控制 Frequency Control		5.5kw × 2		
整机功率 Power Supply	380V/50Hz 46.5kw					

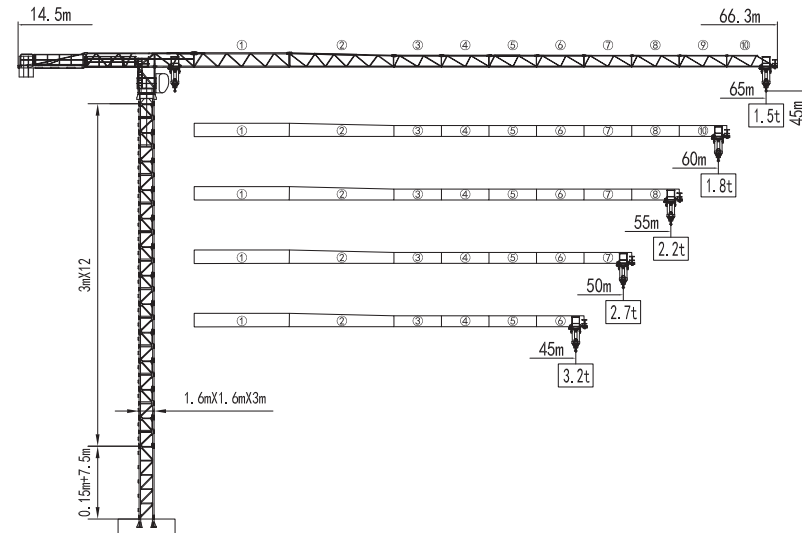
配重配置表 Ballast

65m 14.5m 4 - - 1 17.57
60m 14.5m 4 - - - 16.12
55m 14.5m 3 1 - - 15.04
50m 14.5m 2 1 1 - 14.32

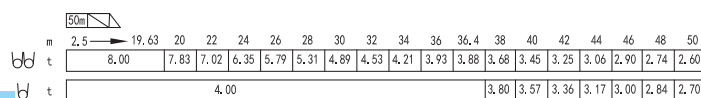
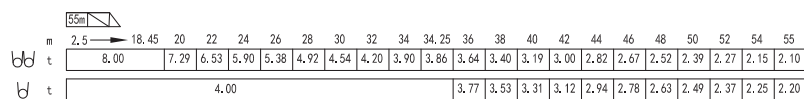
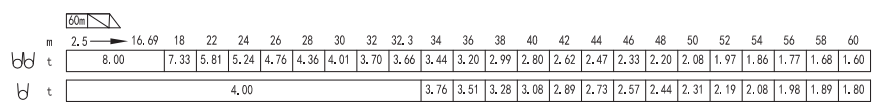
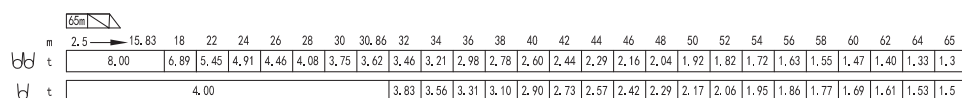
65m	14.5m	4	-	-	1	17.57
60m	14.5m	4	-	-	-	16.12
55m	14.5m	3	1	-	-	15.04
50m	14.5m	2	1	1	-	14.32

P6515-8t

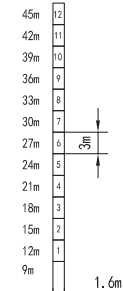
外形尺寸 Outline Dimensions



载荷特性 Load Diagrams



塔身、附着 Mast, Anchorage



机构特性 Specifications (Mechanisms)

名称 Items	机构代号 Mechanism	工作速度 (m/min) Speed		起重量 (t) Hoist Weight	容绳量 Rope Capacity	功率 Power			
		双绳 2 fall	0 - 80						
提升 Hoisting	40QP20HS-CG2 变频控制 Frequency Control	四绳 4 fall	0 - 40	8	500m	30kw			
变幅 Trolleying	95BLX65	0 - 60 (m/min) 变频控制 Frequency Control		5.5kw					
回转 Slewing	RCV95×2	0 - 0.7 (r/min) 变频控制 Frequency Control		5.5kw × 2					
整机功率 Power Supply	380V/50Hz 46.5kw								

配重配置表 Ballast

65m	14.5m	4	1	1	18.6
60m	14.5m	4	1	1	18.6
55m	14.5m	4	1	-	17
50m	14.5m	4	-	1	15.4