

SFT160 (T6515-8H)

三一重工平头塔式起重机

- 最大臂长 65m, 最大吊重 8t, 臂尖额定吊载 1.5t
- 起重臂可实现 25m-65m 九种臂长组合
- 独立高度 51.5m, 最大工作高度 225.1m

QUALITY CHANGES THE WORLD



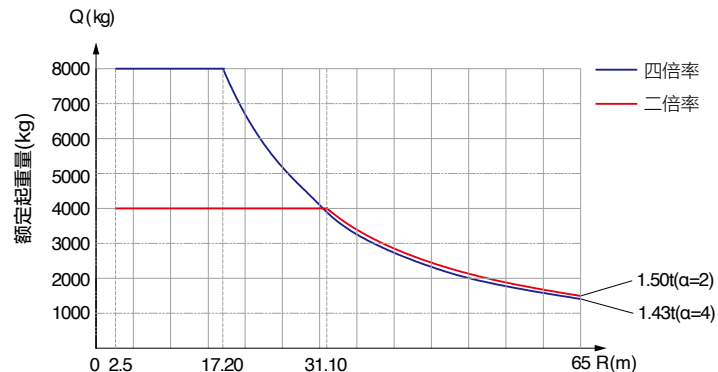
Masterpiece of Ingenuity
Intelligence Manufacturing the Future

■ 传动机构

		型号	功率	速度
回转		YPE112S-4F1/YPB112S-4F2	2 × 5.5kW	0~0.7r/min
变幅		SXJ33.62BP-X	4.0kW	0~100m/min
起升		STQJ30P33K127	30kW	0~110m/min
电源电压		380V(±10%)	电源频率	50HZ

注：工作容绳量大于 540m 时请与厂家联系

■ 起重性能曲线图



■ 起重特性表

幅度 (m)	最大起重重量	15	18	20	22	25	28	30	32	35	38	40	42	45	48	50	52	55	58	60	63	65	
65	U	2.5-31.10/4t			4.00					3.80	3.41	3.08	2.89	2.71	2.48	2.28	2.16	2.05	1.90	1.77	1.68	1.57	1.50
	W	2.5-17.20/8t	8.00	7.35	6.53	5.84	5.03	4.39	4.04	3.73	3.33	3.01	2.82	2.64	2.41	2.21	2.09	1.98	1.83	1.69	1.61	1.50	1.43
60	U	2.5-34.88/4t			4.00					3.98	3.61	3.39	3.19	2.93	2.70	2.57	2.44	2.27	2.11	2.02			
	W	2.5-19.01/8t	8.00	7.55	6.77	5.84	5.11	4.71	4.36	3.91	3.54	3.32	3.12	2.86	2.63	2.50	2.37	2.20	2.04	1.95			
55	U	2.5-37.58/4t			4.00					3.95	3.71	3.50	3.22	2.97	2.82	2.69	2.50						
	W	2.5-20.45/8t	8.00	7.36	6.36	5.57	5.14	4.76	4.28	3.88	3.64	3.43	3.15	2.90	2.75	2.62	2.43						
50	U	2.5-38.40/4t			4.00					3.81	3.59	3.30	3.05	2.90									
	W	2.5-20.89/8t	8.00	7.54	6.52	5.72	5.27	4.89	4.39	3.98	3.74	3.52	3.23	2.98	2.83								
45	U	2.5-41.50/4t			4.00					3.94	3.63												
	W	2.5-22.54/8t	8.00	7.11	6.25	5.77	5.35	4.82	4.37	4.11	3.87	3.56											
40	U	2.5-40.00/4t			4.00																		
	W	2.5-23.18/8t	8.00	7.34	6.45	5.96	5.53	4.98	4.52	4.25													
35	U	2.5-35.00/4t			4.00																		
	W	2.5-22.60/8t	8.00	7.13	6.26	5.78	5.37	4.83															
30	U	2.5-30.0/4t			4.00																		
	W	2.5-22.42/8t	8.00	7.07	6.21	5.73																	
25	U	2.5-25.0/4t			4.00																		
	W	2.5-22.32/8t	8.00	7.03																			

■ 运输部件

序号	名称	形状	L(m)	B(m)	H(m)	单件重量 (t)	数量
1	臂架 I		10.235	1.315	2.526	1.960	1
2	臂架 II		10.215	1.135	2.407	1.367	1
3	臂架 III		5.195	1.135	2.372	0.598	1
4	臂架 IV		10.184	1.135	2.322	0.883	1
5	臂架 V		10.175	1.135	1.960	0.792	1
6	臂架 VI		5.150	1.135	1.929	0.342	1
7	臂架 VII		5.133	1.135	1.914	0.288	1
8	臂架 VIII		10.122	1.135	1.914	0.516	1
9	臂端节		0.753	1.135	2.089	0.083	1
10	平衡臂		11.803	1.511	0.764	2.093	1
11	小车		1.980	2.023	1.237	0.296	1
12	吊钩		1.055	0.254	1.538	0.296	1
13	司机室		2.148	1.450	2.016	0.452	1
14	起升机构		1.830	1.586	0.929	1.520	1
15	变幅机构		1.108	0.560	0.579	0.500	1
16	回转总称		5.132	2.937	3.115	4.330	1
17	爬升架		6.156	2.304	2.264	2.304	1
18	过渡节		2.830	2.430	2.430	1.351	1
19	标准节		2.800	1.960	1.960	0.930	13
20	加强节		2.800	1.960	1.960	1.049	3
21	基础节		5.630	2.130	2.130	2.098	1