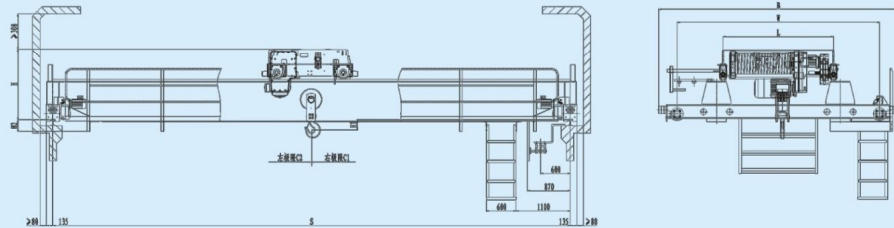
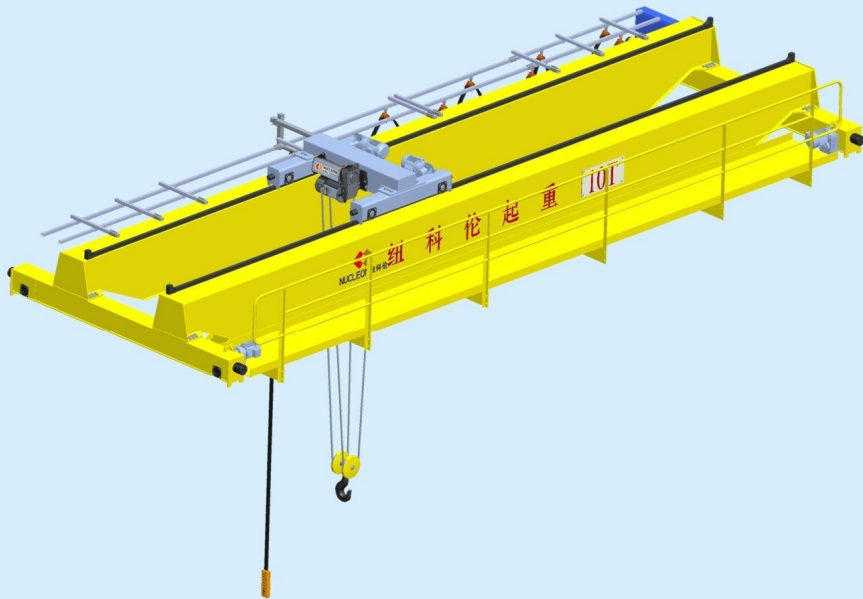


技术参数

欧式电动葫芦桥式起重机



S-起重机跨度； C1-起重机吊钩距一侧大车轨道中心的最小距离； C2-起重机吊钩距一侧大车轨道中心的最小距离； L-小车的轨距； B-大车端梁(含缓冲器)的长度； W-大车端梁的轮距； H-起重机运行轨道顶部距起重机顶部的距离； H1-起重机吊钩升到最高点时距起重机运行轨道顶部的距离； H2-起重机最低点到起重机运行轨道顶部的距离。

起重量 t	跨度S m	起升高度 m	工作级别	起升速度 m/min	小车速度 m/min	大车速度 m/min	最大轮压 kN	起重机总重 kg	主要尺寸							
									H	H1	H2	C1	C2	L	W	B
5	7.5	6: 10	A4	4.5/0.8	5~20	10/40: 5 60	32.5	2509	708	22	68	1090	700	1400	2500	2992
	34.4						3047	708	22	68	1090	700	1400	2500	2992	
	36.7						3856	708	22	168	1090	700	1400	2500	2992	
	39.3						4783	708	22	268	1090	700	1400	2500	2992	
	43.8						6666	708	22	268	1090	700	1400	2500	3642	
	47.1						7957	708	22	368	1090	700	1400	3150	3682	
	52.1						9762	795	-65	381	1100	710	2240	4000	4598	
	57.2						11749	797	-65	483	1100	710	2240	4000	4598	
	32.5						2509	708	22	68	1090	700	1400	2500	2992	
	34.4						3047	708	22	68	1090	700	1400	2500	2992	
	36.7						3856	708	22	168	1090	700	1400	2500	2992	
	39.3						4783	708	22	268	1090	700	1400	2500	2992	
10	7.5	6: 10	A5	6/1: 9/1.5: 0.5 12.5	5~30	10/40: 5 60	61.2	2693	708	37	68	1090	700	1400	2500	2992
	64.7						3647	708	35	170	1090	700	1400	2500	2992	
	68.4						4899	710	35	275	1090	700	1400	2500	2992	
	72.7						6517	799	-54	285	1100	710	1400	2500	3058	
	77.2						8371	795	-50	381	1100	710	1400	3150	3748	
	82.6						10822	797	-54	385	1100	710	2240	4000	4598	
	84.5						12462	797	-54	483	1100	710	2240	4000	4598	
	90.7						14861	797	-50	583	1100	710	2240	4000	4662	
	61.2						2693	708	37	68	1090	700	1400	2500	2992	
	64.7						3647	708	35	170	1090	700	1400	2500	2992	
	68.4						4899	710	35	275	1090	700	1400	2500	2992	
	72.7						6517	799	-54	285	1100	710	1400	2500	3058	
10	7.5	6: 10	A4	4/0.7	5~20	10/40: 5 60	66.2	8371	795	-50	381	1100	710	1400	3150	3748
	66.2						8371	795	-50	381	1100	710	1400	3150	3748	
	82.6						10822	797	-54	385	1100	710	2240	4000	4598	
	84.5						12462	797	-54	483	1100	710	2240	4000	4598	
	90.7						14861	797	-50	583	1100	710	2240	4000	4662	
	61.2						2693	708	37	68	1090	700	1400	2500	2992	
	64.7						3647	708	35	170	1090	700	1400	2500	2992	
	68.4						4899	710	35	275	1090	700	1400	2500	2992	
	72.7						6517	799	-54	285	1100	710	1400	2500	3058	
	77.2						8371	795	-50	381	1100	710	1400	3150	3748	
	82.6						10822	797	-54	385	1100	710	2240	4000	4598	
	84.5						12462	797	-54	483	1100	710	2240	4000	4598	
16	7.5	6: 7	A5	2.7/0.4: 0.4 6	5~25	10/40: 5 60	91.3	3371	945	260	81	1110	1010	1400	2500	3058
	97.3						4498	947	258	183	1110	1010	1400	2500	3058	
	103.7						6321	965	240	465	1100	1000	1400	2500	3102	
	109.1						8035	970	235	465	1100	1000	1400	2500	3142	
	113.5						10238	965	240	465	1100	1000	1400	3150	3792	
	121						13243	970	235	470	1100	1000	2240	4000	4642	
	118						14520	963	235	565	1100	1000	2240	4000	4642	
	125.3						17215	967	240	713	1100	1000	2240	4000	4706	
	104						4901	1008	582	63	1515	1390	1400	2500	3058	
	112.6						6117	1008	582	263	1515	1390	1400	2500	3142	
	118.6						7292	1008	582	363	1515	1390	1400	2500	3142	
	124.3						8761	1008	582	465	1515	1390	1400	2500	3142	
20	7.5	12	A5	3/0.5: 6/1: 0.5 5: 0.5 8	5~25	10/40: 5 60	130.9	11430	1008	582	563	1515	1390	1400	2500	3142
	138.1						13902	1008	582	713	1515	1390	1400	3150	3792	
	146.4						16304	1010	580	715	1515	1390	2240	4000	4642	
	156.4						20072	1010	580	815	1515	1390	2240	4000	4706	
	161.7						6093	1189	524	97	1520	1560	1400	2500	3187	
	175.3						7614	1193	520	202	1520	1560	1400	2500	3227	
	185						9257	1196	517	399	1520	1560	1400	2500	3227	
	192.5						12077	1189	524	645	1520	1560	1400	2500	3227	
	200						14101	1191	522	647	1520	1560	1400	3150	3877	
	210.1						17386	1196	517	652	1520	1560	1400	3150	3941	
	219.8						20082	1191	522	749	1520	1560	2240	4000	4791	
	124.5						24564	1213	500	735	1520	1560	2240	4300	5012	
32	7.5	8	A5	4/0.7: 0.3 3.3: 0.3 5.3	5~25	10/40: 5 60	154.5	6212	1211	592	165	1520	1560	2240	4000	4602
	168.5						8101	1191	522	199	1520	1560	2240	4000	4602	
	177.1						9544	1191	522	397	1520	1560	2240	4000	4602	
	188.1						12569	1189	524	645	1520	1560	2240	4000	4602	
	194.1						13973	1189	524	645	1520	1560	2240	4000	4727	
	204.3						17342	1193	520	652	1520	1560	2240	4000	4791	
	212.5						20204	1191	522	749	1520	1560	2240	4000	4991	
	125.8						23439	1208	505	882	1520	1560	2240	4200	5012	
	135.6						27563	1231	572	80	1520	1560	2240	4300	4948	
	146.1						33443	1233	570	280	1520	1560	2240	4300	4948	
	153.2						41347	1233	570	380	1520	1560	2240	4300	4948	
	165.8						50778	1236	567	627	1520	1560	2240	4300	4948	
50	7.5	6	A4	3/0.5: 0.2 4: 0.3 2.5	5~25	10/40: 5 60	172.1	17465	1238	565	632	1520	1560	2240	4300	4948
	176.4						21126	1236	567	732	1520	1560	2240	4300	4948	
	181.1						24287	1236	567	882	1520	1560	2240	4200	4997	
	186.6						28410	1236	567	1079	1520	1560	2240	4200	4997	
	138.3						2685	1231	572	80	1520	1560	2240	4300	4948	
	149.1						9635	1233	570	280	1520	1560	2240	4300	4948	
	167.2						11685	1233	570	380	1520	1560	2240	4300	4948	
	169.6						14804	1236	567	627	1520	1560	2240	4300	4948	
	175.3						17998	1238	565	632	1520	1560	2240	4300	4948	
	179.6						21248	1236	567	732	1520	1560	2240	4300	4948	
	174.2						24409	1236	567	882	1520	1560	2240	4200	4997	
	190						28523	1236	567	1079	1520	1560	2240	4200	4997	