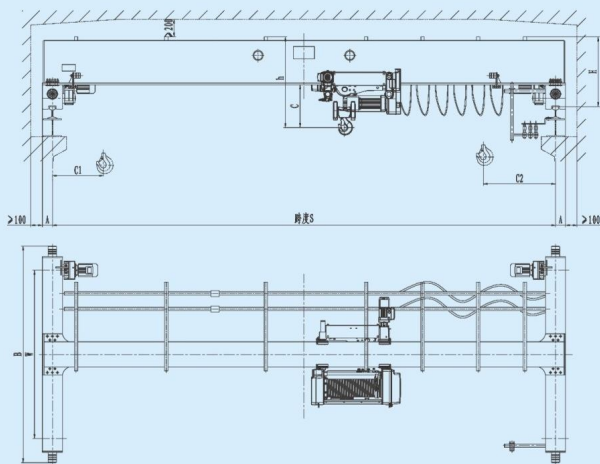
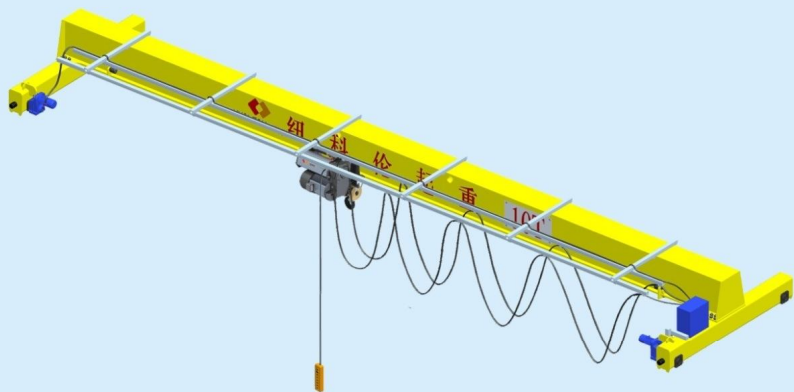


技术参数

HD型电动单梁起重机



A-大车轨道中心到端梁外侧的距离

B-大车端梁(含缓冲器)的长度

C-起重机吊钩升到最高点时距电动葫芦小车行走轮踏面的距离

C1-起重机吊钩距非电控箱一侧大车轨道中心的最小距离

C2-起重机吊钩距电控箱一侧大车轨道中心的最小距离

H-起重机运行轨道顶部距起重机顶部的距离

h-起重机吊钩升到最高点时距起重机顶部的距离

W-大车端梁轮距

起重量 (t)	跨度 (m)	起升高度 (m)	工作级别	起升速度 (m/min)	基本尺寸 (mm)										质量		大车轨道 (推荐) (kg/m)	总功率 (kW)	静轮压 (kN)						
					H		h	C	C1	C2	A	W	B	小车 (kg)	整机 (kg)	Max.			Min.						
					Max.	Min.																			
2	10.5	9	A5	6.0/1.5	650	335	852	366	430	590	90	1800	2076	420	1590	24	3.2	15	3.9						
	13.5				730	370	932											2040	16.5	4.9					
	16.5				883	370	1146											3190	19.4	7.6					
	19.5				1015	390	1278	460	620	106	2200	2496	4100	38	3.2	21.7	9.6								
	22.5				1238	510	1398									110	3100	3426	5060	24.1	11.9				
	25.5				1410	585	1518	550	740	134	3800	4216	6340	38	3.5	27.3	14.9								
	28.5				1516	690	1518									146	4500	4976	7590	30.4	17.9				
31.5	1766	770	1803	495	580	150	5000	5510	9940	38	3.9	36.3	23.6												
3.2	10.5	9	A5	6/1	685	370	852	366	460	620	106	1800	2096	430	1720	24	5	21	4.5						
	13.5				767	370	934											2250	22.7	5.6					
	16.5				887	370	1054											3200	25.2	7.7					
	19.5				1122	495	1186	460	550	710	134	3800	4216	3790	38	5.34	26.7	9							
	22.5				1240	510	1407										110	3100	3456	5210	30.4	12.4			
	25.5				1294	570	1407	580	780	150	5000	5510	6270	38	5.7	33.2	15.1								
	28.5				1520	690	1520									146	4500	5010	8650	38.8	20.6				
31.5	1768	770	1803	495	580	150	5000	5510	10190	38	6.6	42.8	24.3												
5	10.5	9	A5	6/1	768	471	1004	426	730	610	108	1800	2096	550	1910	24	6.05	30.2	5.2						
	13.5				886	471	1016											2126	33.3	7.1					
	16.5				1123	471	1256											2200	2526	34.6	7.9				
	19.5				1123	511	1299	469	700	580	132	3100	3516	4590	38	6.41	37.8	10.7							
	22.5				1295	673	1419										780	670	134	3800	4216	5790	40.8	13.6	
	25.5				1418	733	1539	513	820	700	146	4500	5010	7090	38	6.75	44.1	16.6							
	28.5				1510	815	1586										820	700	146	4500	5010	9100	49.1	21.4	
31.5	1775	770	1836	528	850	730	150	5000	5510	11050	38	7.7	53.9	26.7											
6.3	10.5	9	A5	5/0.8	974	611	1336	530	810	730	108	2700	3086	780	2460	24	9.5	38.3	7.3						
	13.5				1046	611	1456											930	850	130	3100	3516	3480	41.2	9.5
	16.5				1178	653	1588											900	820	130	3100	3516	4420	44.2	11.2
	19.5				1298	703	1708	930	850	134	3800	4250	3116	5290	38	9.86	46.8	13							
	22.5				1418	763	1828										132	3100	3516	6280	49.5	15.2			
	25.5				1518	813	1928	960	880	146	4500	5010	7560	38	10.2	52.7	18.1								
	28.5				1610	905	1928									146	4500	5010	9610	57.9	23				
10	10.5	9	A5	5/0.8	1184	608	1348	615	930	850	130	2700	3086	880	3430	38	11.36	56.7	11.9						
	13.5				1523	593	1773											1110	59.5	12.6					
	16.5				1523	593	1773											5500	63.8	15.4					
	19.5				1526	614	1773	960	880	146	4500	5010	3116	6430	43	12.6	66.7	17.2							
	22.5				1526	614	1773										3100	3550	7320	69.2	19				
	25.5				1535	693	1777	960	880	146	4500	5010	3116	9140	43	12.6	73.8	23.2							
	28.5				1782	740	1933										625	4500	5010	10930	78.4	27.3			

注:1、大车运行标准速度为8~30m/min(变频调速),小车运行标准速度为5~20m/min(变频调速)。
 2、除了标准起升速度外还有多种速度可供选择,也可选用变频控制起升;起升高度也有多种选择,一般起升范围在6~30m之间。
 3、控制方式有多种:手电门、遥控器、手电门+遥控器、驾驶室。
 4、表格中数据仅供参考,具体事宜或特殊要求请与我公司协商。