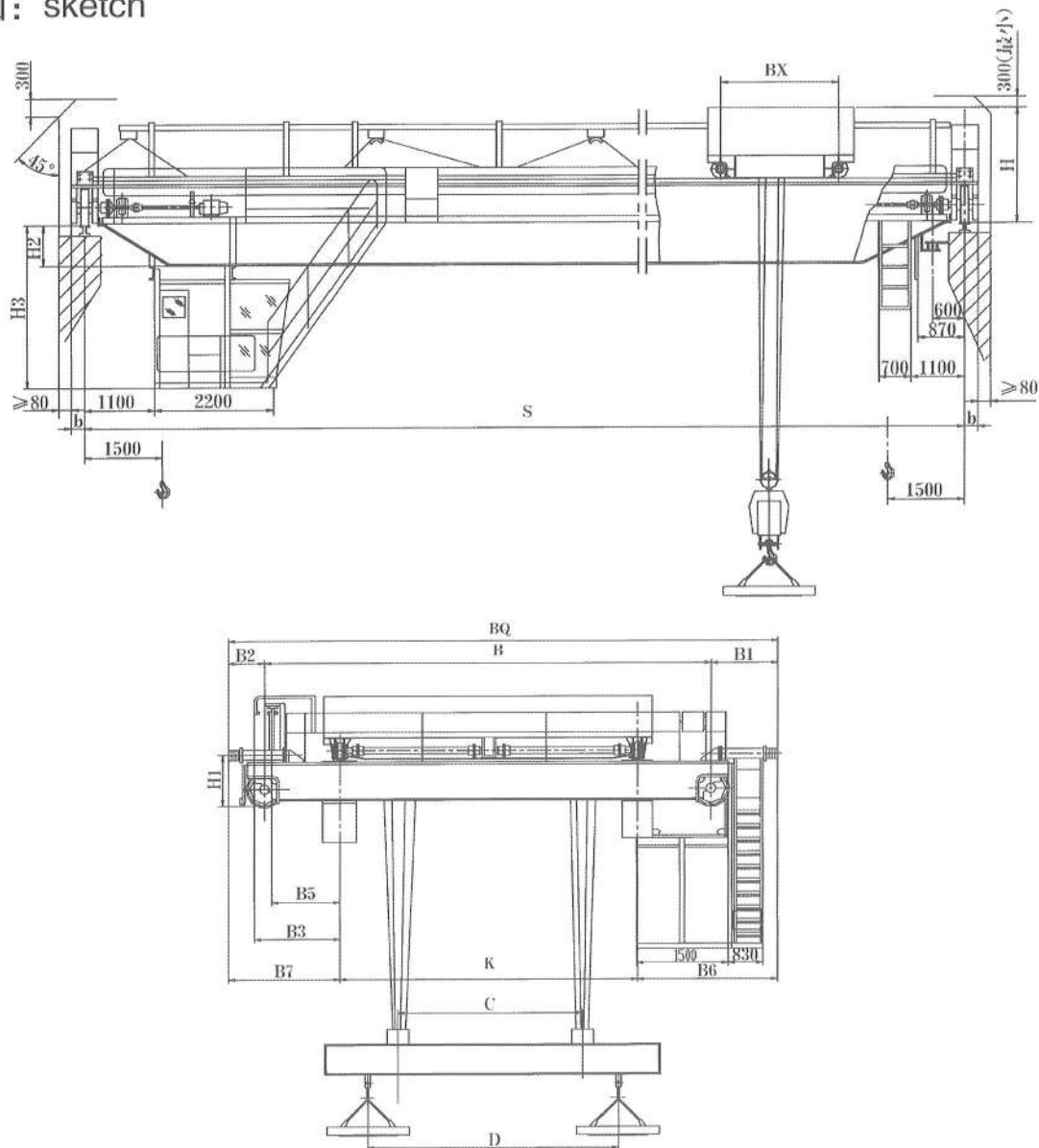


# (5+5)吨~(20+20)吨电磁挂梁桥式起重机

Overhead crane with craaier-beam Cap.(5+5)t~(20+20)t

简图: sketch



注:

- 1、进入司机室的走台入口方式分为: 端入、侧入、顶入。
- 2、起重量包括挂梁重量。
- 3、起重机总重不包括挂梁重量。
- 4、挂梁上下吊点距C、D可根据用户要求确定, 表中尺寸仅供参考。

Note:

1. The direction of platform door to the driver's cap is side, end and top.
2. The lifting capacity includes the weight of the carrier-beam.
3. The total weight does't include the weight of the carrier-beam.
4. The value of C and D are depended on the requirements

### 技术参数 Technological parameter

起重量Lifting Weight		t	5+5								
跨度span		m	10.5	13.5	16.5	19.5	22.5	25.5	28.5	31.5	
最大起升高度Max Lifting Height		m	16								
速度 Speed	起升Hoisting	A6	13.2								
		A7	15.7								
	小车运行 Travelling of crab		43.8								
		大车运行 Travelling of trolley	A6	115.6			116.8		112.5		
	A7	119			119.3		114.9				
主要尺寸(mm) Main Dimensions		B <sub>0</sub>	7800			8030		8384			
		B	6150						7100		
		B <sub>1</sub>	1140			1250		772			
		B <sub>2</sub>	510			630		512			
		B <sub>3</sub>	1360	1410			1485				
		B <sub>5</sub>	1181	1206	1231	1256	1281		1306		
		B <sub>6</sub>	2165			2275		2272			
		B <sub>7</sub>	1535			1655		2012			
		K	4000								
		C	2500								
		D	2500~5000								
		E	1100								
		H	1876						1926		
		H <sub>1</sub>	800						850		
		H <sub>2</sub>	186	326	426	576	726	828	978	1128	
		H <sub>3</sub>	2726	2746	2796	2956	3106	3208	3358	3508	
		b	230								
		B <sub>0</sub>	7804			8034		8604			
		B	6150						7100		
		B <sub>1</sub>	1142			1250		872			
		B <sub>2</sub>	512			632		632			
		B <sub>3</sub>	1360	1410			1485				
		B <sub>5</sub>	1181	1206	1231	1256	1281		1306		
		B <sub>6</sub>	2167			2277		2372			
		B <sub>7</sub>	1537			1657		2132			
		K	4000								
		C	2500								
		D	2500~5000								
E	1100										
H	1878						1928				
H <sub>1</sub>	800+H0						850+H0				
H <sub>2</sub>	188	328	428	578	728	830	980	1130			
H <sub>3</sub>	2728	2748	2798	2958	3108	3210	3360	3510			
b	230										
最大轮压 Max. wheel pressure	A6	KN	113	203	131	139	151	161	169	183	
	A7	KN	116	207	135	144	156	167	176	189	
荐用钢轨 Steel track recommended	小车crab		P18								
	大车 Trolley		P43								
电 源Power source			三相交流 3-phase A.C 380V 50Hz								

注：表中H0为大车缓冲器的增加高度 H0≤250

# (5+5)吨~(20+20)吨电磁挂梁桥式起重机



Overhead crane with craaier-beam Cap.(5+5)t~(20+20)t

## 技术参数 Technological parameter

起重量Lifting Weight		t	7.5+7.5										
跨度span		m	10.5	13.5	16.5	19.5	22.5	25.5	28.5	31.5			
最大起升高度Max Lifting Height		m	16										
速度 Speed	起升Hoisting	A6	12.5										
		A7	15.4										
	小车运行 Travelling of crab		m/min	44.8									
	大车运行 Travelling of trolley		A6	112.5				101.4					
			A7	114.9				10.6					
主要尺寸(mm) Main Dimensions		A6	B <sub>0</sub>		8974			9704					
			B		7100			7700					
			B <sub>1</sub>		1262			1317					
			B <sub>2</sub>		612			687					
			B <sub>3</sub>		1490			1565					
			B <sub>5</sub>		1256	1281	1306	1331	1356				
			B <sub>6</sub>		2462			2817					
			B <sub>7</sub>		1812			2187					
			K		4500±2								
			C		2500								
			D		2500~5000								
			E		1400								
			H		2095	2097		2187	2185				
			H <sub>1</sub>		850+H0			940+H0					
		H <sub>2</sub>		240	390	540	690	840	942	1040			
		H <sub>3</sub>		2620	2770	2920	3070	3220	3324	3422			
		b		230			260						
		A7		B <sub>0</sub>		8974			9704				
				B		7100			7700				
				B <sub>1</sub>		1262			1317				
				B <sub>2</sub>		612			687				
				B <sub>3</sub>		1490			1565				
				B <sub>5</sub>		1256	1281	1306	1331	1356			
				B <sub>6</sub>		2462			2817				
				B <sub>7</sub>		1812			2187				
				K		4500±2							
				C		2500							
				D		2500~5000							
E				1400									
H				2097	2099		2189	2187					
H <sub>1</sub>				850+H0			940+H0						
H <sub>2</sub>		242	392	542	692	842	944	1042					
H <sub>3</sub>		2622	2772	2922	3072	3222	3326	3424					
b		230			260								
最大轮压 Max. wheel pressure		A6	152	171	185	196	207	217	229	241			
		A7	156	175	190	201	203	223	235	247			
荐用钢轨 Steel track recommended	小车crab	P24											
	大车 Trolley	P43											
电 源Power source		三相交流 3-phase A.C 380V 50Hz											
注：表中H0为大车缓冲器的增加高度 H0≤250													

### 技术参数 Technological parameter

起重量Lifting Weight		t	10+10								
跨度span		m	10.5	13.5	16.5	19.5	22.5	25.5	28.5	31.5	
最大起升高度Max Lifting Height		m	12								
速度 Speed	起升Hoisting	A6	13.5								
		A7	15.9								
	小车运行 Travelling of crab		m/min	45							
	大车运行 Travelling of trolley		A6	113			102.5				
		A7	134.5			119.6					
主要尺寸(mm) Main Dimensions		A6	B <sub>0</sub>	8774			9504				
			B	6900			7500				
			B <sub>1</sub>	1265			1317				
			B <sub>2</sub>	612			687				
			B <sub>3</sub>	1490			1565				
			B <sub>5</sub>	1256	1281	1306	1331	1356			
			B <sub>6</sub>	2462			2817				
			B <sub>7</sub>	1812			2187				
			K	4500							
			C	2500							
			D	2500~5000							
			E	1800							
		H	2190			2350					
		H <sub>1</sub>	850+H0			940+H0					
		H <sub>2</sub>	186	264	394	544	694	844	944	1046	
		H <sub>3</sub>	2556	2626	2774	2924	3074	3224	3324	3426	
		b	260			300					
		A7	B <sub>0</sub>	8774			9504				
			B	6900			7500				
			B <sub>1</sub>	1262			1317				
			B <sub>2</sub>	612			687				
			B <sub>3</sub>	1490			1565				
			B <sub>5</sub>	1256	1281	1306	1331	1356			
			B <sub>6</sub>	2462			2817				
B <sub>7</sub>	1812			2187							
K	4500										
C	2500										
D	2500~5000										
E	1800										
H	2097	2099		2189							
H <sub>1</sub>	850+H0			940+H0							
H <sub>2</sub>	184	242	392	540	692	842	942	1044			
H <sub>3</sub>	2554	2622	2772	2922	3072	3222	3322	3424			
b	230			260							
最大轮压 Max. wheel pressure		A6	181	192	205	219	229	242	255	269	
		A7	185	194	207	221	234	246	258	273	
荐用钢轨 Steel track recommended	小车crab		P24								
	大车 Trolley		P43或QU70								
电 源Power source			三相交流 3-phase A.C 380V 50Hz								
注：表中H0为大车缓冲器的增加高度 H0≤250											

# (5+5)吨~(20+20)吨电磁挂梁桥式起重机



Overhead crane with craaier-beam Cap.(5+5)t~(20+20)t

## 技术参数 Technological parameter

起重量Lifting Weight		t	16+16									
跨度span		m	10.5	13.5	16.5	19.5	22.5	25.5	28.5	31.5		
最大起升高度Max Lifting Height		m	16									
速度 Speed	起升Hoisting	A6	13.6									
		A7	15.3									
	小车运行 Travelling of crab		m/ min	43								
	大车运行 Travelling of trolley		A6	102.4			102.9		86.8			
		A7	119									
主要尺寸(mm) Main Dimensions		A6	B <sub>0</sub>	8476		8620		8924				
			B	6650		6700		7000				
			B <sub>1</sub>	1212		1260		1262				
			B <sub>2</sub>	612		660		662				
			B <sub>3</sub>	1540		1590						
			B <sub>5</sub>	1281	1306	1331		1356		1381		
			B <sub>6</sub>	2287		2360		2512				
			B <sub>7</sub>	1687		1760		1912				
			K	4500±2								
			C	2500								
			D	2500~5000								
			E	1800								
			H	2343	2345		2475					
			H <sub>1</sub>	940+H0			1035+H0		1070+H0			
			H <sub>2</sub>	290	296	446	466	616	766	914	1016	
			H <sub>3</sub>	2720	2726	2846	2846	2996	3146	3296	3396	
			b	260			300					
			A7	B <sub>0</sub>	8574		8744		9004			
				B	6650		6700		7000			
				B <sub>1</sub>	1262		1312					
B <sub>2</sub>	662			732								
B <sub>3</sub>	1540			1590								
B <sub>5</sub>	1381	1406		1431		1456		1481				
B <sub>6</sub>	2337			2412		2562						
B <sub>7</sub>	1737			1832		1982						
K	4500±2											
C	2500											
D	2500~5000											
E	1800											
H	2434	2347		2477								
H <sub>1</sub>	940+H0			1070+H0								
H <sub>2</sub>	292	298		448	468	618	768	918	1018			
H <sub>3</sub>	2782	2788		2818	2848	2998	3148	3298	3398			
b	260			300								
最大轮压 Max. wheel pressure	A6	KN		270	285	297	318	334	349	364	381	
	A7	KN		281	293	309	325	341	357	374	392	
荐用钢轨 Steel track recommended	小车crab	P43										
	大车 Trolley	P43或QU70										
电 源Power source		三相交流 3-phase A.C 380V 50Hz										
注：表中H0为大车缓冲器的增加高度 H0≤250												

### 技术参数 Technological parameter

起重量Lifting Weight		t	20+20											
跨度span		m	10.5	13.5	16.5	19.5	22.5	25.5	28.5	31.5				
最大起升高度Max Lifting Height		m	12											
速度 Speed	起升Hoisting	A6	11.8											
		A7	15.22											
	小车运行 Travelling of crab		m/min	38.9										
	大车运行 Travelling of trolley		A6	86.6				87.3						
		A7	98				119.2							
主要尺寸(mm) Main Dimensions		A6	B <sub>0</sub>		8724		8842		9144					
			B		6800						7000			
			B <sub>1</sub>		1262		1312		1362					
			B <sub>2</sub>		662		712		782					
			B <sub>3</sub>		1590									
			B <sub>5</sub>		1281		1306		1331		1356		1381	
			B <sub>6</sub>		2412		2462		2612					
			B <sub>7</sub>		1812		1862		2032					
			K		4500									
			C		2300									
			D		2300~4500									
			E		2000									
			H		2726			2732						
			H <sub>1</sub>		1090+H0									
		H <sub>2</sub>		121	298	304	454	604	754	904	1004			
		H <sub>3</sub>		2731	2728	2734	2834	2984	3134	3284	3384			
		b		300										
		A7		B <sub>0</sub>		9844				9024				
				B		6800						7000		
				B <sub>1</sub>		1362		1312						
				B <sub>2</sub>		782		712						
				B <sub>3</sub>		1540			1590					
				B <sub>5</sub>		1281		1306		1331		1356		1381
				B <sub>6</sub>		2512		2562						
				B <sub>7</sub>		1932		1962						
				K		4500								
				C		2300								
				D		2300~4500								
E				2000										
H				2726	2728	2734								
H <sub>1</sub>				1090+H0				1130+H0						
H <sub>2</sub>		123	290	306	456	606	756	906	1006					
H <sub>3</sub>		2733	2720	2736	2836	2986	3136	3286	3386					
b		300												
最大轮压 Max. wheel pressure		A6	350	369	389	405	423	433	456	473				
		A7	359	372	392	419	432	441	464	489				
荐用钢轨 Steel track recommended		小车crab		P43										
		大车 Trolley		QU80										
电 源Power source		三相交流 3-phase A.C 380V 50Hz												
注：表中H0为大车缓冲器的增加高度 H0≤250														