

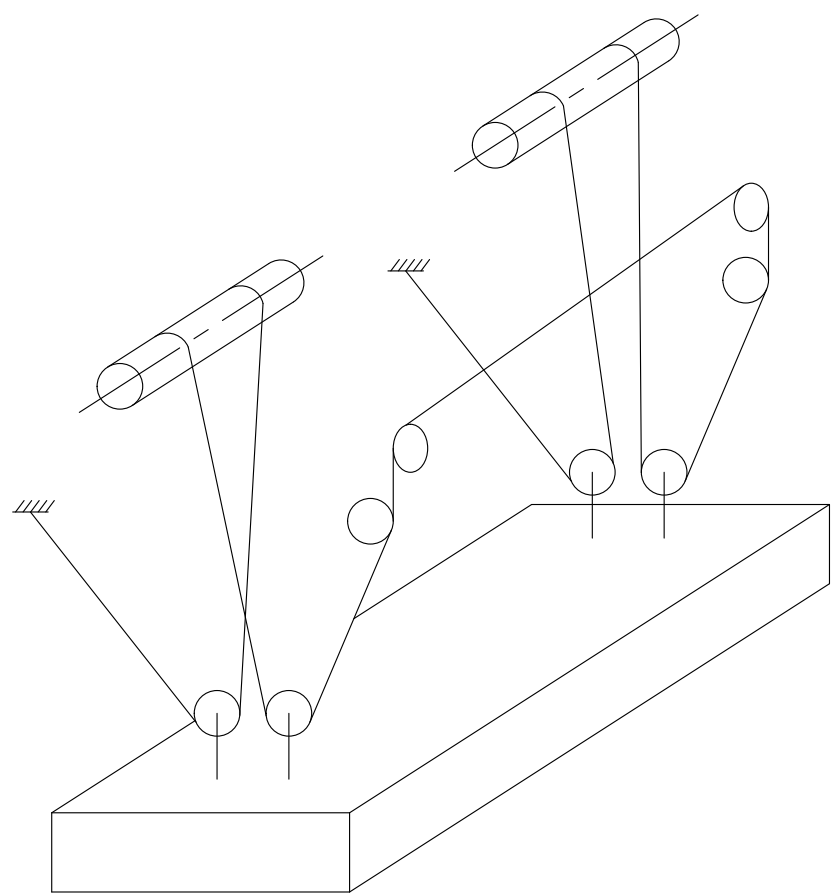
起重机主要技术参数表

		起升机构				小车运行机构		大车运行机构	
起重量		吊钩35 t		运行速度		80 m/min		40 m/min	
起升速度		满载22m/min 空载35 m/min		轨道型号		P50		QU80	
起升高度		15.3 m		车轮直径		ø700		ø600	
工作级别		M7		工作级别		M7		M6	
SEW减速机	型 号	M3PSF70		SEW减速机	型 号	KV97TDV160M4-BM/HF/C		KV97TDV132M4-BM/HF/C	
	传动比	43.543			功 率	11Kw×4		9.2Kw×8	
电动机	型 号	YZP315M2-8(2台)			输出转速	38r/min		52r/min	
	功 率	110 KW×2			传动比	38.3		27.91	
	转 速	740 r/min							
制 动 器	型 号	YWZ2-500/125(2台)					开式 传 动	模 数	10mm
	制动力矩	2500N·m×2						小齿轮齿数	19
	推动器型号	MYT2-125/10						大齿轮齿数	44
钢 丝 绳								驱动轮齿数	46
		26 NAT 6×36WS+IWRC-1770						小齿轮齿数	29

整机参数

起重量	吊钩下 35 t
两端最大有效工作悬臂	7.5/5 m
跨距	40 m
基距	16m
最大轮压	≤250 KN
电制	交流 380V 50Hz
总装机容量	368KW
整机总重	355 t

起升绳绕向示意图



15	MJ3540-14	40t吊钩吊具	1	件					
14	MJ3540-13	润滑点及管路布置图	1	件					
13	MJ3540-12	电缆卷筒总成	1	件					
12	MJ3540-11-00	防风系统装置	4	件					

11	MJ3540-10-00	锚定装置	2	件					
10	MJ3540-09-00	大车总成	4	件					
9	ZDJ40	20°/40°吊具及上梁	1	外购					HDHM
8	MJ3540-08-00	小车电缆悬挂装置	1	件					
7	MJ3540-07	避雷针	1	Q235A					
6	MJ3540-06-00	检修装置	1	件					
5	MJ3540-05-00	电气房	1	件					
4	MJ3540-04-00	金属结构总成	1	件					
3	MJ3540-03-00	小车总成	1	件					
2	MJ3540-02-00	扶梯平台总成	1	件					
1	MJ3540-01-00	电器系统	1	件					
序号 代		号 名	称	数量	材 料	单 重	总 重	备 注	
						重量	KG		
		35t-40m轨道式集装箱门式起重机				MJ3540-00			
		总图				图样标记		重量(kg)	比例
								1:100	
						共 页		第 页	
标记 设计 校对 审核 审定 复审						日期			