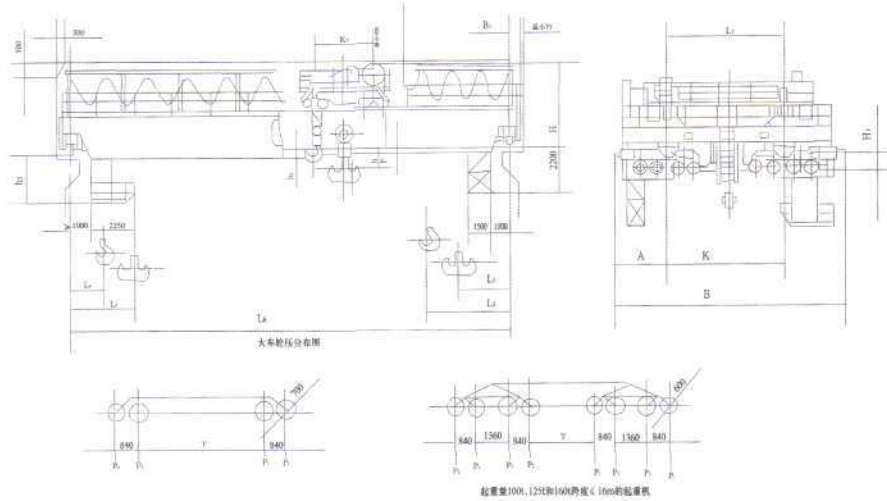


QD 型 125/32-250/50 吨吊钩桥式起重机

QD Type of 125/32-250/50-Ton Hook Bridge Crane



技术规格 Technical Specification

工作制度 (中级) A1-A6 Duty (Medium)																		
主要技术参数 Main Technical Reference																		
额定起重重量 Cap.	主钩 Main Hook		125							125								
	副钩 Aux.Hook		32							32								
跨 度 L_x			13 16 19 22 25 28 31							13 16 19 22 25 28 31								
起升高度主/副 Lifting Height Main/Aux			20/22							30/32								
速度 Speed	起升 Lifting	主钩 Main Hook	4.4							4.4								
		副钩 Aux.Hook	9.4							9.4								
	运行 Travelling	小车 Trolley	41.4							41.4								
		大车 Bridge	78							68								
电动机 Motor	起升 Lifting	主钩 Main Hook	YZR355LA/100							YZR355LA/100								
		副钩 Aux.Hook	YZR280M/52							YZR280M/52								
	运行 Travelling	小车 Trolley	YZR180L/15							YZR180L/15								
		大车 Bridge	YZR225M/30 × 2							YZR225M/30 × 2								
	总容量 Total volume		227							227								
起重机最大轮压 Max.Wheel Loading			40.5	43.5	44.5	46.5	48	50	52.5	41.5	44	45.5	47.5	48.5	50.5	53		
自重 Dead-Weight	小车 Trolley		30.6							42.6								
	起吊总重 Total Weight		84	94	100	107	115	123	141	89	98	103	112	120	128	146		
主要尺寸 Main Dimensions																		
小车轨距 L_1			4400							5800								
小车轮距 K_1			2920							2920								
大车内侧轮距 T			3560							4960								
主梁底面至轨道面距离 F			70	500	520	605	70	500	520	605	70	500	520	605	70	500	520	605
起重机最大宽度 B			9200							10000								
轨道中心至起重机外端距离 B_1			400	460	400	460	400	460	400	460	400	460	400	460				
轨面至起重机顶端距离 H			3931							4230								
轨面至缓冲距离 H_1			1200							1200								
车轮中心至缓冲器外端距离 A			2400							2400								
横梁底面至轨道面距离 h_1			最大 2900							最大 2900								
极限位置	吊钩至轨面距离	主钩 Main Hook h	1230							1230								
		副钩 Aux.Hook h_1	240							240								
	吊钩至轨面中心距离	主钩 L_1	2150							2150								
		副钩 L_2	2800							2800								
		主钩 L_3	3405							3405								
		副钩 L_4	1545							1545								
常用大车轨道型号 Steel Rail Recommended			QU100							QU100								