

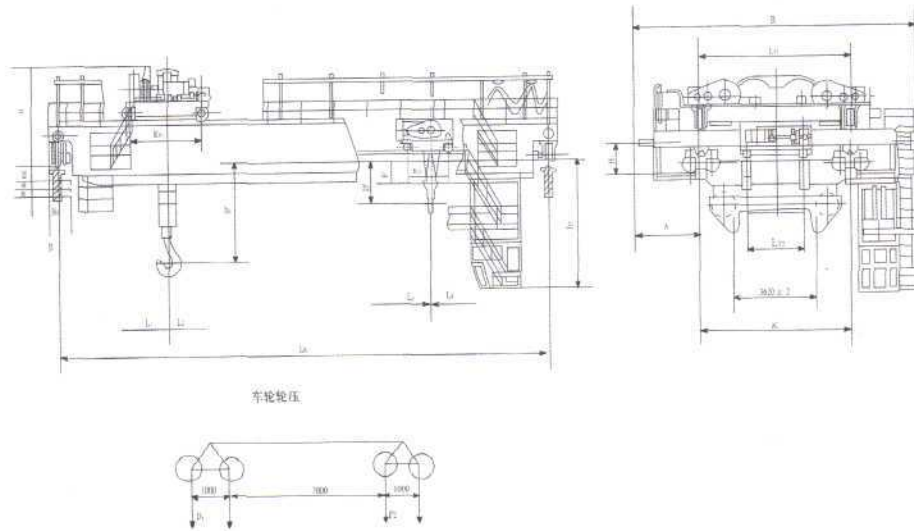
# MAX OASIS RUBBER AIRBAG & FENDERS ENTERPRISE

( Max Groups of Companies : [www.max-groups.com](http://www.max-groups.com) )

( Email : [thomas@max-groups.com](mailto:thomas@max-groups.com) or [anthony@max-groups.com](mailto:anthony@max-groups.com) )

## QD 型 100/32 吨铸造起重机

QD Type of 100/32-Ton Casting crane

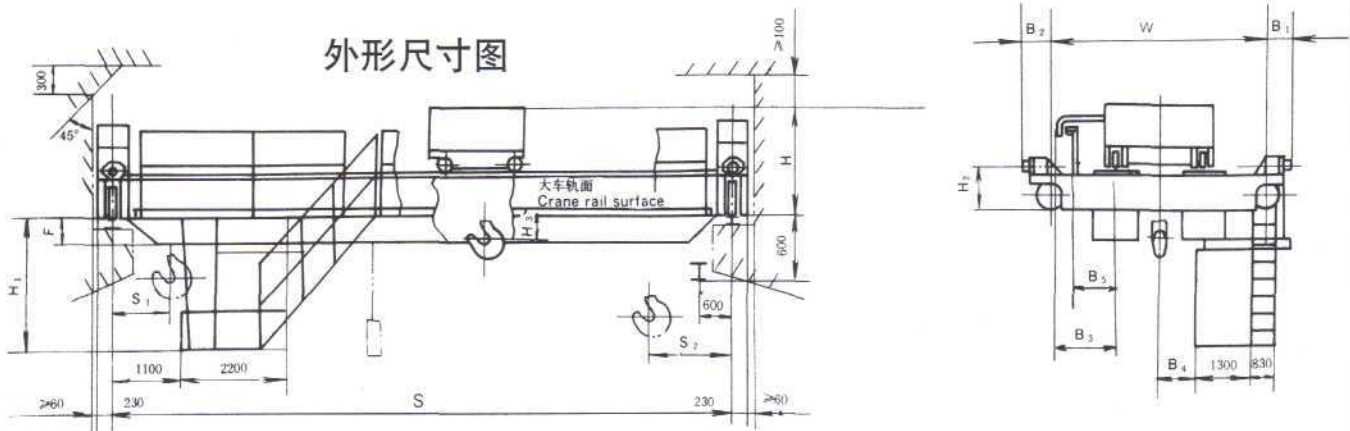


### 技术规格 Technical Specification

额定起重重量 Cap	主钩 Main Hook		t	100
	副钩 Aux.Hook		t	32
跨 度	L <sub>k</sub>		m	19
起升高度主/副	Lifting Height Main/Aux		m	18/19
工作制度 Duty				M6
速度 Speed	起升 Lifting	主钩 Main Hook	m/min	5.81
		副钩 Aux.Hook	m/min	8.44
	运行 Travelling	主小车 Main Trolley	m/min	30.68
		副小车 Aux.Trolley	m/min	46.44
		大车 Bridge	m/min	82.8
电动车 Motor	起升 Lifting	主钩 Main Hook	型号	YZR355LA/2 × 110
		副钩 Aux.Hook	kW	YZR315S/55
	运行 Travelling	主小车 Main Trolley	Type/ kW	YZR225M3/22
		副小车 Aux.Trolley	kW	YZR160MA/5.5
		大车 Bridge	kW	YZR250MA/4 × 30
起重机最大轮压 Max Wheel Loading P <sub>1</sub> /P <sub>2</sub>				55/57
自重 Dead-Weight	主小车 Main Trolley		t	52.716
	副小车 Aux.Bridge		t	8.86
	起重机总重 Total Weight		t	185.6
主要尺寸 Main Dimensions				
主小车轨距 L <sub>T1</sub>			mm	7000
副小车轨距 L <sub>T2</sub>			mm	2700
主小车轮距 K <sub>T1</sub>			mm	3235
副小车轮距 K <sub>T2</sub>			mm	1750
大车轨距 K			mm	7000
主梁底面至轨道面距离 F			mm	412
起重机最大宽度 B			mm	13422
轨道中心至起重机外端距离 B <sub>1</sub>			mm	400
轨面至起重机顶端距离 H <sub>1</sub>			mm	4523
轨面至缓冲器距离 H <sub>2</sub>			mm	1350
车轮中心至缓冲器外端距离 A			mm	3211
横梁底面至轨道面距离 h <sub>1</sub>			mm	2739
极限位置	吊钩至轨面距离	主钩 MainHook h	mm	4300
		副钩 Aux.Hook h <sub>1</sub>	mm	1490
	吊钩至轨面中心距离	主钩 Main Hook L <sub>1</sub>	mm	2150
		副钩 Aux.Hook L <sub>2</sub>	mm	2140
		副钩 Aux.Hook L <sub>3</sub>	mm	1850
副钩 Aux.Hook L <sub>4</sub>			mm	2432
荐用大车轨道型号 Steel Rail Recommended				QU120

# QD 型 5-10 吨慢速桥式起重机

QD Type of 5-10-Ton Low-speed bridge crane



## 技术规格: Technical Specification

起重量 Cap.		5									10																		
跨度 Span		10.5	13.5	16.5	19.5	22.5	25.5	28.5	31.5	10.5	13.5	16.5	19.5	22.5	25.5	28.5	31.5												
最大起升高度 Lifting Height		10									16																		
工作级别 Duty		A3									A3																		
速度 Speed	起升 Lifting	1.95									2.04																		
	小车运行 Trolley Travelling	18.24									18																		
	大桥运行 Bridge Travelling	44.5				44.9					44.5			44.9			42.3												
电机 Motor	起升 Lifting	YZR132M <sub>1</sub> -6Z/2.5									YZR132M <sub>2</sub> -6/4																		
	小车运行 Trolley Travelling	YZR112M-6/1.8									YZR112M-6/1.8																		
	大桥运行 Bridge Travelling	YZR132M <sub>1</sub> -6/2 × 2.5				YZR132M <sub>2</sub> -6/2 × 4					YZR132M <sub>1</sub> -6/2 × 2.5			YZR132M <sub>2</sub> -6/2 × 4															
	主要尺寸 Main Dimensions (mm)	W		B <sub>1</sub>			B <sub>2</sub>		B <sub>3</sub>		B <sub>4</sub>			D <sub>3</sub>		S <sub>1</sub>		S <sub>2</sub>		F		H		H <sub>1</sub>		H <sub>2</sub>		H <sub>3</sub>	
		3400		1140			650		1435		865			1281		800		1250		24		1764		2526		735+H <sub>0</sub>		31	
		3550		550			550		1535		870			1306		1050		1300		126		1876		2546		735+H <sub>0</sub>		561.5	
		5000		1140			650		1635		875			1331		1050		1300		226		1926		2596		735+H <sub>0</sub>		511.5	
		4050		1140			650		1460		875			1356		1050		1300		376		1926		2906		735+H <sub>0</sub>		511.5	
		5000		1140			650		1635		875			1356		1050		1300		976		1926		3056		735+H <sub>0</sub>		511.5	
重量 Weight	小车 Trolley	2329									3310																		
	总重 Total Weight	12338	14061	15792	18523	20966	25398	28525	31457	13720	15378	18054	19874	22487	26926	30214	33297												
		12713	14437	16167	18898	21341	25777	28900	31833	14095	15753	18429	20249	22962	27301	30589	33672												
最大轮压 Max Wheel Loading		85		90		96		103		110		121		129		136		108	114	122	128	135	149	157	165				
带用钢轨 Steel Rail Recommended		38									43																		
电源 Power		三相交流 50Hz 380V																											