

各种型号塔机QTZ60塔机

产品名称	各种型号塔机QTZ60塔机
公司名称	威海市海泰起重机械有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:威海海泰 型号:QTZ63
公司地址	威海市葡萄滩路91号
联系电话	0631-5126689 13906301073

产品详情

技术性能参数			
塔机型号		qtz63	
		(5013)	
公称起重力矩kn.m		630	
工作幅度m		2-50	
最大起重量 t		6	
最大工作幅度起重量 t		1.3	
起升高度m	独立式	40	
	附着式	140	
起升速度m/min	二位率	80/40/8.5	
	四位率	40/20/4.25	
回转速度r/min		0.6	
变幅速度m/min		43/21.5	

公司由塔吊,桩机厂，施工电梯,三个分厂组成.企业具有悠久的生产历史,雄厚的技术力量,精良的生产设备,完善的售后服务.生产各种型号桩机,塔吊,混凝土输送泵,施工电梯.

企业通过了iso9001:2000质量体系认证,并多次荣获国家级颁发的"标准,质量,品牌,服务信得过企业荣誉称号"并多次被评为"中国名牌".2003年被中国名牌与市场战略促进委员会评为"中国市场驰名商标" 液压履带行走式桩架行走装置:专利号zI02295604 桩架:zI97233755. 公司在多个城市建立售后服务站,全心全意为用户服务.

1、主要技术性能表

机构工作级别	起升机构	m5	
	回转机构	m5	
	牵引机构	m5	
起升高度(m)	倍率	独立固定	附着

		a=2	46.2	161-200
		a=4	46.2	100
最大起重量(t)		10		
幅度(m)	最大幅度(t)	65		
	最小幅度(t)	2.4		
起升机构	速度	倍率	a=2	a=4
		起重量(t)	5	2.5
		速度(m/min)	50	100
		速度(m/min)	3	25
	稳定下降速度	速度(m/min)	3	5
	电机型号	yzsw280-4/8		
	电机功率	55kw		
	电机转速	1440/700r/min		
回转机构	转速	0-0.61r/min		
	电机型号	yej132s-4b		
	电机功率	5.5kw × 2		
	电机转速	1440r/min		
牵引机构	电机型号	yztde180-4/8/24		
	电机转速	1440/690/210r/min		
	速度	58/29/9.5m/min		
	功率	5/3.7/1.1kw		
顶升机构	电机型号	y132m-4		
	电机转速	1440r/min		
	顶升速度	0.4m/min		
	功率	7.5kw		
	额定工作压力	25mpa		
平衡重	臂长(m)	55	60	65
	重量(t)	14.9	16.15	18.15
总功率(kw)		62		
工作温度()		-20-40		

2、主要金属结构件简述表

名称	结构简图	主要材料规格	备注
标准节		主弦杆：角钢 140 × 140 × 14扣方	形心尺寸：1850 × 1850
		加封板	总高：2800
起重臂		上弦杆采用角钢扣方	由角钢、钢管组焊成的空间桁架结构
		2 100 × 100 × 8 2 80 × 80 × 8	
		下弦杆采用角钢扣方	
		2 120 × 120 × 10 2 100 × 100 × 8	
		2 80 × 80 × 8	
平衡臂		主弦杆角钢	由槽钢、角钢组焊成,共 2 节
		125 × 125 × 12扣方	
		90 × 90 × 10扣方	
上、下转台		钢板	由各种规格钢板焊接而成箱形结构
套架		角钢 125 × 125 × 12扣方	空间框架结构，用于顶升

本产品的加工定制是是，品牌是威海海泰，型号是QTZ63，起重机类型是塔式起重机，操作形式是人工，结构形式是角钢，无缝钢管，跨度是68（米），悬臂长度是50（米），有效起升高度是120（米），额定起重量是3（吨），适用范围是建筑施工，大车运行速度是11.7,39,78（m/min），额定起重力矩是630（kN.m），最大回转速度是0-0.7（r/min）