

# QTZ80塔吊有臂长60米QTZ6013塔机臂长56米塔吊QTZ5612

产品名称	QTZ80塔吊有臂长60米QTZ6013塔机臂长56米塔吊QTZ5612
公司名称	济南汇友建工机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	塔机品牌:汇友塔机 标准节截面:1.6*2.8 标准节主肢:135*14
公司地址	中国山东济南市章丘市
联系电话	86-0531-81292377 13406062911

## 产品详情

QTZ80塔机是由中国建筑科学研究院建筑机械化研究分院设计、由我公司开发研制的塔机，该塔机为上回转、水平臂架、小车变幅、液压自升式多用途塔机。起重力矩800KN.m，大起重量6T，独立架设时大起升高度可达40米，加附着大起升高度可达150米，大变幅为60米跟56米。该型号塔机布置合理，外型美观，司机室独立侧置，视野好，给操作者创造了良好的工作环境。使用方便，是广大建筑施工企业理想的建筑施工机械。中卫QTZ80塔吊型号规格中的QTZ6013塔吊与QTZ5612建筑塔机的分别介绍

中卫QTZ6013塔吊配置QTZ80塔吊标准节采用1.6m × 1.6m × 2.8m的整体标准节;高度为40m该塔机标准节主肢135\*14方管；出厂标准节14节起升电机功率32 kW，回转电机功率2 × 5.5W;变幅电机功率4.0 kW;中卫QTZ5612塔吊技术参数：

塔吊标准节：1.6\*2.8

QTZ5612塔机标准节主肢：135 × 12

QTZ80(5612)塔机平衡重共有三种规格尺寸，均采用钢筋混凝土浇筑成型，当QTZ5612塔机臂长56米平衡重是4\*2.4+2.1+1.8共计13.5T；

宁夏中卫QTZ80塔吊具有起升、回转、变幅、顶升四种工作机构，可单独或复合动作，可以获得较高的工作效率。顶升机构用于塔身接高或降塔。本塔机有两种机型：一种是是的，起升、变幅、回转三大机构均采用变频无级调速，电控系统采用无触点计算机控制。另一种是普通的，起升、回转为绕线电机四档全驱动，变幅为三速电机驱动。两种机型都工作平稳，充分满足用户各种工况的需要。起重臂可左、右作540度全回转，回转、变幅灵活可靠，起吊就位准确，可满足建筑施工中垂直及水平运输的需要。