

塔吊价格_液压自升式塔式起重机_塔机值得信赖

产品名称	塔吊价格_液压自升式塔式起重机_塔机值得信赖
公司名称	郑州瑞昌机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:瑞昌 型号:5510
公司地址	郑州市中原区须水街道须水工贸园82号
联系电话	15838393575 13014583606

产品详情

直销塔吊价格_液压自升式塔式起重机_塔机值得信赖厂家 24小时咨询热线13373951877

塔吊是建筑工地上最常用的一种起重设备，以一节一节的接长（高），好像一个铁塔的形式，还叫塔式起重机，用来吊施工用得钢筋、木楞、脚手管等施工原材料的设备。是建筑施工一种必不可少的设备。

塔吊（tower crane）尖的功能是承受臂架拉绳及平衡臂拉绳传来的上部荷载，并通过回转塔架、

转台、承座等的结构部件式直接通过转台传递给塔身结构。自升塔顶有截锥柱式、前倾或后倾截锥柱式、人字架式及斜撑架式。凡是上回转塔机均需设平衡重，其功能是支承平衡重，用以构成设计上所要求的作用方面与起重力矩方向相反的平衡力矩。除平衡重外，还常在其尾部装设起升机构。起升机构之所以同平衡重一起安放在平衡臂尾端，一则可发挥部分配重作用，二则增大绳卷筒与塔尖导轮间的距离，以利钢丝绳的排绕并避免发生乱绳现象。平衡重的用量与平衡臂的长度成反比关系，而平衡臂长度与起重臂长度之间又存在一定比例关系。平衡重量相当可观，轻型塔机一般至少要3~4t，重型的要近30t。

塔机型号	5510	公称起重力矩	710kn.m/870kn.m
工作幅度	3-55m	最大起重量/最大幅度处起重量	6/1.008t
独立式起升高度	40.8m	附着式起升高度	151m
起升速度	80.36/41.05m/min	塔身主肢	角钢
回转速度	0-0.64r/min		
变幅速度	22/44		
起重臂	上弦、方管、下弦方管		

本产品的加工定制是否，品牌是瑞昌，型号是5510，起重机类型是塔式起重机，操作形式是液压自升，结构形式是截锥柱式、前倾或后倾截锥柱式、人字架式及斜撑架，跨度是3-55（米），悬臂长度是40（

米)，有效起升高度是40.8（米），额定起重量是6（吨），适用范围是建筑工地起重设备，大车运行速度是80.36（m/min），额定起重力矩是710（kN.m），最大回转速度是0-0.64（r/min），规格是5510