

单梁桥式起重机 门式起重机 双梁桥式起重机 质优

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 单梁桥式起重机 门式起重机 双梁桥式起重机 质优 |
| 公司名称 | 山东冠华重工机械有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:冠华 型号:LD/QD |
| 公司地址 | 山东省泰安市新泰西城区工业园 |
| 联系电话 | 86-13734426777 13734426777 |

产品详情

山东冠华重工机械长期出售各种类型的起重山东冠华重工机械有限公司始建于1970年，1996年5月组建为省级集团公司。公司注册固定资产4800万。主要从事单梁起重机、双梁起重机、门式起重机、抓斗式起重机、变频起重机、防爆系列起重机，链条式刮油、刮沫机、电动葫芦的设计、制造、安装、维修改造、保养。是中国起重行业协会成员单位，“中国名牌企业”国家二级企业“，一级安全认可企业，国家起重机械定点生产单位，具有机械工程《设计证》、和国家颁发的起重机械《制造许可证》和安装维修、改造保养《许可证》等。

公司下设设计、供销、生产、质检、安全等九个职能科室，有电气、铆焊、铸造、锻造、装配、热处理、机加工、维修等十六个车间，年生产各类起重设备，装卸设备30000吨，销售收入3.6亿元。18个办事处和76个销售服务机构辐射全国各大水电站，电厂，工矿企业，港口码头。

公司现有员工1500余人，其中中、高级管理人员62人，工程技术人员163人，其中高级工程师22人，工程师58人，公司设有起重机械研究所，配备先进的计算机(cad)辅助设计系统，主要联合北京起重机研究所和山东省机械工程设计院重点研制、开发、设计变频调速起重机，防爆系列起重机等产品。同时在国内外起重机先进的设计理论和制造技术的基础上，全力对原有电动葫芦和起重机进行改型设计，与国际同类产品接轨，提高市场占有率。

公司占地面积62.6万平方米，其中厂房占地面积，大型铆焊车间62000m²，总装配车间16000m²，加工车间14000m²，仓库8000m²，货场6000m²。

公司具有先进的生产制造能力，主要生产设备628台套，其中精大稀设备32台，能独立完成车铣、刨、磨、滚、拉、镗、钻切割折弯冲压卷板铆焊、化验及热处理等全部工艺流程，目前，除电气元件外，其它产品均为厂内制造，质量均达到一等品水平。

公司拥有各类检测仪器及计量器具1260余台(件)，性能良好，标定有效，为三级计量合格单位。

近几年来，公司规模不断扩大，产值、利税大幅度增长，年平均递增率 42 %，产品畅销全国30个省市，并出口尼日利亚等非洲国家。其中为白山水电厂、云峰水电厂改造 2 × 250t ，太平湾水电厂改造的300/20t变频调速起重机，受到日本安川、三菱公司和用户的好评，并召开了全国水电系统推广会，为泰山核电站制造的100t变频起重机，为中国二重制造的200/50t双梁桥式起重机，经国家验收合格交付用户使用，受到国家检测中心和二重集团的高度评价，为克拉玛依改造节能循环污水处理设备，获省科技进步奖，已进入国家大吨位起重机生产行列，被国家评为一等品，年产值达3.6亿元，利税3600万元。诚信无限，品质卓越，优质服务，用户满意是公司的追求！

ld型电动单梁起重机是按标准jb/t1306-1994设计制造的，与cd ， md 等形式的电动葫芦配套使用，成为一种有轨运行的轻小型起重机，其适用起重量为1-16t，适用跨度为7.5-22.5米，工作环境温度在-25-+40 范围内。本产品为一般用途起重机，多用于机械制造、装配、仓库等使用频度低或额定起重量起吊次数少的场所。有点：订货周期短、经济实惠；缺点：有效起升高度相对较低，使用中晃动相对较大，工作级别低，不适用繁重车间。本起重机设有底面、操纵室、遥控三种操纵形式，操纵室又设有端面及侧面开门两种形式，以供用户选择使用。

金属结构部分:

主梁采用钢板压延成形的口型槽，再与工字钢组焊成箱形腹梁，横梁也是用钢板压延成u型槽组焊成箱形横梁。

本产品规格便是方法如如下：

(1) 地面操纵例：起重量：3t，跨度：10.5m，起升高度6m，工作级别a3 表示方法：ld310.56da3

(2) 操作室操纵（分开式操纵室ks和闭式操纵室bs）例：起重量：5t，跨度：16.5m，起升高度6m，工作级别a3，开式操纵室操纵表示方法：ld516.56ksa3

(3) 遥控操纵例：起重量：2t，跨度：13.5m，起升高度6m，工作级别a3 表示方法：ld213.56ya3

本产品的加工定制是是，品牌是冠华，型号是LD/QD，起重机类型是双梁起重机，操作形式是空操地操，遥控，结构形式是箱式，跨度是6-30（米），悬臂长度是0（米），有效起升高度是6,9,12（米），额定起重量是1,2,3,5,10,16,20（吨），适用范围是广泛使用，大车运行速度是20-30-40（m/min），额定起重力矩是2220（kN.m），最大回转速度是1380（r/min）