

# 地轨式超大幅面龙门式激光切割机-大型龙门式光纤激光切割机价格

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 地轨式超大幅面龙门式激光切割机-大型龙门式光纤激光切割机价格 |
| 公司名称 | 武汉华宇诚数控科技有限公司                  |
| 价格   | 10000.00/台                     |
| 规格参数 |                                |
| 公司地址 | 武汉市江夏区庙山工业园特1号                 |
| 联系电话 | 18986290037 18986290037        |

## 产品详情

龙门式激光切割机 地轨激光切割机 大幅面激光切割机

产品详情

突出特点：切割速度快、效率高

应用范围：高速公路、高铁工程的钢筋加工厂、隧道、桥梁等工程！

整机功率： 40KW

有效切割范围：12000mm \* 2500mm(可订制)

切割厚度：碳钢 20mm，不锈钢 10mm（12000w、20000w、30000w可选视材质、厚度及激光器功率而定）

产品介绍：

龙门式激光切割机设备为台式结构高精密固定工作台式数控光纤激光切割机，机床按照工业机床标准设计制造，机床基础稳重扎实，结构刚性符合工业级别机床标准，精度高。

产品优势：

本机为台式结构高精密固定工作台式数控光纤激光切割机。

机床按照工业机床标准设计制造，机床基础稳重扎实，结构刚性符合工业级别机床标准，精度高。

机床传动部分部件采用高质量品牌部件保证高精度与耐用性。

床身采用蜂巢式焊接结构，并经过高温炉退火处理，保证大惯量电机瞬时加速和减速所产生的巨大推力均匀分散到机床各部位，极大程度减小机床震动。

遵循大机床设计标准，经过数据模拟分析和耐久性检验。

高精度检测仪器检测机床各项精度数据。

带全屏蔽层的超柔拖链用耐折线缆、方便实用的余料收集及抽风设计

控制系统（控制柜）采用模块化结构，布线简捷、合理、规范、维修方便，由于大量采用规模集成电路，具有体积小，性能稳定等优点。

可编程切割直线和圆弧的任意平面形状零件，系统软件具备强大的文件图形编辑处理功能。

## 性能参数

### 设备主要技术参数

|            |        |
|------------|--------|
| 型号         | YC-G   |
| 输入电源       | 380V 3 |
| 整机功率       | 40K    |
| 有效切割范围     | 12000r |
| 传动方式       | 齿轮齿    |
| 配置的齿条数量    | 30 根(  |
| 切割速度       | 1-3000 |
| ZUI大空程速度   | 30000r |
| 切割厚度       | 碳钢     |
| X/Y 重复定位精度 | ± 0.2m |
| X/Y 定位精度   | ± 0.2m |
| 整机重量       | 2500   |
| 整机占地尺寸     | 17000r |
| Z轴行程       | 120mr  |
| 总电源防护等级    | IP54   |
| 支持图形格式     | DXF 等  |
| 工作气体       | 空气     |

超大切割幅面醉大切割面积16000\*3500mm，可轻松实现超大工件的整体加工和金属板材的快速精/准切割，满足更多切割需求。

地轨式高强度板焊床身高强度钢板焊接体采用坡口焊接工艺，实现钢板间等强度焊接。结构材料经过高温退火处理，消除内应力，使床身保持良好的拉伸、韧性、硬度、抗变形等力学性能，确保床身坚固耐用，零变形。

智能切割数控系统数控系统，一键操作；，采用WINDOWS操作系统并配有光纤专用数控系统-柏楚，功能强大，人性化界面，操作简单便捷。

3000w激光切割机<http://www.6618cnc.com/category-9.html>

3000w光纤激光切割机<http://www.6618cnc.com/product-1.html>

6000W光纤激光切割机<http://www.6618cnc.com/product-36.html>

6000w激光切割机<http://www.6618cnc.com/category-15.html>

12000w光纤激光切割机<http://www.6618cnc.com/product-37.html>

12000w激光切割机<http://www.6618cnc.com/category-16.html>

大幅面光纤激光切割机<http://www.6618cnc.com/product-38.html>

金属激光切割机<http://www.6618cnc.com/category-10.html>

卷料激光切割机<http://www.6618cnc.com/category-11.html>

全自动上下料激光切割机<http://www.6618cnc.com/product-40.html>

卷料激光切割机<http://www.6618cnc.com/product-41.html>

数控激光切割机<http://www.6618cnc.com/product-13.html>

板管一体激光切割机<http://www.6618cnc.com/product-8.html>

板管一体激光切割机<http://www.6618cnc.com/product-34.html>

新一代焊接钢横梁采用高性能锰钢材料拼焊加工而成，经过巧妙的结构设计，提升了横梁高速运行过程的刚性，确保激光切割机在高速运行切割板材过程的整体稳定性，经热处理后可以达到较强的刚性和强度，具有优良的抗震性、稳定性，有效保证横梁在长期使用过程中不变形。