

应/用/领/域

龙门大幅面激光切割机主要应用于：工程机械、重型工业、电力行业、航空航天、船舶制造等领域，具有广泛应用需求。



切/割/样/品



骏屹 骏屹激光
JUNYI JUNYI LASER

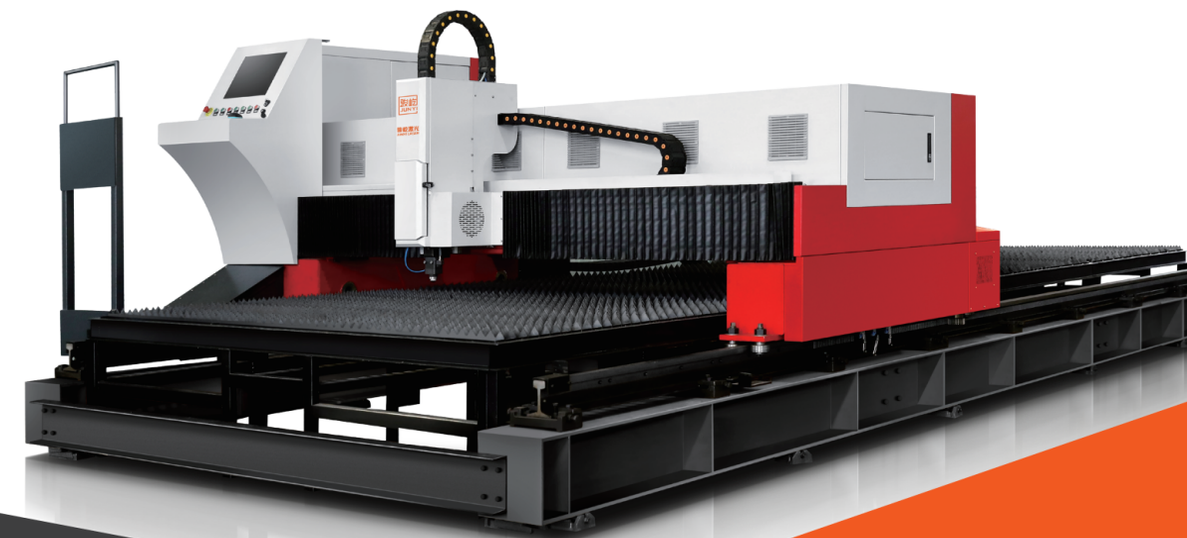
万瓦级龙门大幅面激光切割机

ZHONG ZHUANG WU QIONG
重 装 无 穹

公/司/介/绍

骏屹激光—拥有浙江、江苏、广东三大生产基地，拥有二十多年设备制造生产经验，年销售上千台激光设备并在全国各地设有售后服务中心，为满足行业需求推出激光切割机、激光切管机、激光焊接机、激光清洗机等一系列激光应用产品，为客户提供整套的激光应用解决方案。

以奋斗者为本，为员工和客户创造价值成就客户就是成就自己，选择骏屹，让我们一起腾飞。



浙江骏屹激光设备有限公司

浙江运营中心：浙江宁波高新区聚贤路587弄15号A3#11-1-2

浙江生产基地：浙江宁波市慈东工业区慈东大道2088号

全国统一免费咨询热线：400-880-1353

固话：0574-86563356

邮箱：junyi@junyilaser.com



骏屹领航 · 无穹无尽

产/品/说/明

高强度钢板焊接支撑，超大台面设计，最长可切割板材30米以上。

机床采用厚钢铁焊接结构、应力时效处理、保证激光机床稳定性，正常使用20年不变形。

万瓦级高功率光纤专用切割头，可实现无感穿孔，灵动切割，高速蛙跳，超小锥度切割，高亮面切割。

遵循大型机床生产流程，导轨面经大型龙门铣精铣而成，平整度直线度保证0.02毫米以内。

优/势/特/点

- 定位精度高，垂直度高，切面光滑无挂渣，无需二次打磨加工
- 切缝小，工件留边小，可共边切割，节省材料率5%-8%
- 设备热吸收少，热影响区间小，不容易变形
- 优秀的机械动态性能，实现了远超等离子的切割效率
- 平面加工中心，工作环境清洁，使用高效环保
- 拥有安全防护及安全光栅设计，保障生产安全



品牌配置、随心定制、经济高效



交叉Z轴专利，平行度补偿结构横梁



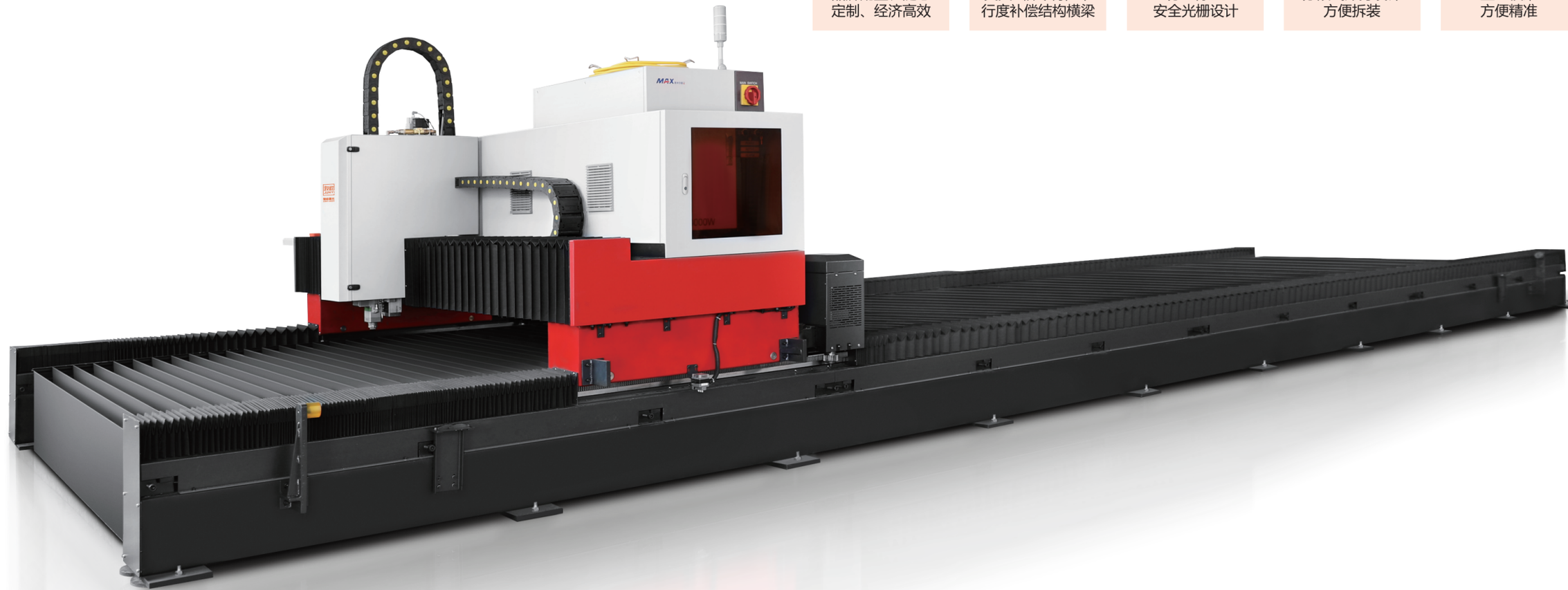
分区除尘安全光栅设计



分段式床身设计方便拆装



重型横梁方便精准



设/备/参/数

性能指标参数	机型参数
加工幅面 (长×宽)	可定制
X轴行程	3500mm~5500mm可选
Y轴行程	12000~50000mm可选
激光器功率	6000W/12000W/20000W/30000W
X/Y轴定位精度	±0.08mm
X/Y轴重复定位精度	±0.08mm
数控系统	柏楚
相数	3
电源额定电压	380V
频率	50Hz
总电源防护等级	IP54

