

大理布料切割易雕数控布料切割加工

产品名称	大理布料切割易雕数控布料切割加工
公司名称	济南易雕数控设备有限公司
价格	150.00/件
规格参数	品牌:易雕数控 型号:EX1895
公司地址	山东 济南市历城区 坝王路中段
联系电话	018560137530 18560137530

产品详情

切割机结构

切割机由激光电源、CO2激光管、光学系统和水冷系统等组成。激光管、全反镜、半反镜必须有水冷；为保护聚焦镜，避免切割时粉尘污染镜头，本机备有气泵，切割时务必接通气泵电源，以保护镜头。

同时传统切割机切割布料时切口粗糙而导致布料的经线和纬线脱丝，给绣花后工序的操作带来了许多不便，严重影响绣花和服装的质量，从而降低了市场竞争力。

布料激光机切割出来的无尘布无纺布边不发黄,自动收边不散边，不变形，不会发硬,尺寸一致且精*；无毛边，尺寸标准，误差小（ $\pm 0.1\text{mm}$ ），效果柔软，无高周波或刀模切压的生硬感。可切割任意复杂形状；效率高、成本低，电脑设计图形，可切割任意形状任各种大小的花边。

YK1626高速激光裁床 产品特点 采用双Y轴结构和飞行光路，搭载伺服驱动系统，运行速度快。采用150W CO2射频金属激光器，保证了各种厚度面料的高效裁剪，切口光滑、精细，无焦边。可在1600mm x 2600mm的大幅面内进行各种服装面料的高速*确裁剪（运动速度可达1200mm/s）。履带式工作平台可以连续加工，配合送料装置，可实现自动化生产，省时省力。

自动排版软件，可*大限度的提高面料利用率，节约成本。

在进行连续送料裁剪时，还可对排版后，单个排版长度超过切割幅面的超长排版，进行整版完整裁剪。

5寸液晶屏显示数控系统，支持多种数据传输方式，可进行联机或脱机操作。

可在联机的电脑里建数据库，随切随调，方便操作，无需纸版，避免了纸张成本和版房占地。

可选配机械手自动送料。

