

自动开料排版数控开料机 四工序数控开料机

产品名称	自动开料排版数控开料机 四工序数控开料机
公司名称	济南诺承数控设备有限公司
价格	65000.00/台
规格参数	品牌:诺承 型号:1325 产地:济南
公司地址	山东省济南市天桥区海风产业园
联系电话	0531-66890477 15621867710

产品详情

自动开料排版数控开料机 四工序数控开料机

1.性能特点

采用进口直线方型导轨，双排四列滑块，承重力行平稳，精度高，寿命长，下刀精确

整机采用钢结构无缝焊接，刚性好不变形，工作台面背衬钢板，强度大刚性好，机器承重力可达一吨以上。床身经过淬火处理，使床身刚性增强，

大功率主轴电机，切削力度大，效率高

软件兼容性好，可兼容国内外多款软件

双向刀具冷却系统，有效提高刀具使用寿命

数控开料机适用行业：

- 1、橱柜门、衣柜门等：自动上料，自动开槽切割，自动下料
- 2、板式家具、柜体：加装适合的软件，可实现自动优化排版设计，节省板材，提高板材利用率。生成爆炸效果图，可直观的进行修改等操作，自动生成路径。还可实现自动上料，自动开料，打垂直孔。下料后只需封边，打侧孔，拼接组装即可。
- 3、还适合做其他移门、实木门、免漆门、实木复合门、套装门等家具门行业。
- 4、可加装排钻包，做板式家具可打垂直孔，大大提高效率。

板材利用率高。每张在2.7-2.8平方。每张节省20元左右

节省人工，效率高。数控开料机只需一个小工操作即可，省一个大工的工资。我们机器配有优化开料软件，傻瓜式操作，2小

时就能让他学会。而且不怕工人辞职。开料速度快，开料机工作时是连续的，推台锯则推推停停，板子挪腾来挪腾去，工人

的力气，时间都花在了挪腾板子，调靠尺上了。节约原材料，提高出板率。4，铺板效率大幅度提高，可提高25%以

上。5，板坯结构合理，避免了隔层重缝这一重大缺陷，使强度大幅提高。6，减少半成品周转次数，大大降低

工人劳动强度，节省劳动空间，车间利用率提高。7，制作精良，机身强度大，运行更加平稳