

# 数控木工下料机整体衣柜下料机电脑数控下料机

产品名称	数控木工下料机整体衣柜下料机电脑数控下料机
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

### 数控木工下料机整体衣柜下料机电脑数控下料机

数控开料机是大功率木工雕刻机在板式家具生产中的特定称谓。木工雕刻机在家具生产过程中已经应用很普遍，最早雕刻机在木工领域主要是用来做浮雕、镂空花格、木门橱柜等

随着木工雕刻机数控技术的不断进步，以及人们对木工雕刻机功能的深一步开发，木工雕刻机结合特定的数控开料软件，在板式家具生产应用中产生了数控开料机。数控开料机一般是由真空吸附木工雕刻机配备大功率的雕刻主轴以及智能化的切割软件组成。数控开料机在板式家具开料中，实用性大大优于推台锯。

双工位开料机上下料时正常工作不误工

是一款高效率、高性价比数控开料中心，双台面可互换，一张台面可加工，另一张台面可待料，交替加工减少工作周期中的待机时间；

机架采用龙门动柱式结构，机器各零部件以极高的精准度生产和组装起来，以确保机器高性能和稳定性，优良的质量和耐受性；

采用模块式设计，可以选择：单主轴 数控钻包、双主轴 数控钻包、三主轴、圆盘刀库自动换刀主轴、圆盘刀库自动换刀主轴 数控钻包五种模块单元；

采用侧挂式，单边3个法兰滑块设计结构，运行平稳，齿条导轨全防尘设计结构，导轨采用分段式结构，导轨更换无需专业人员，更方便；

进口数控系统，性能稳定，操作简单普通人经过简单培训即可完成操作，无需专业知识；

采用双层中空真空吸附台面，可吸附不同尺寸的板材，最小开料板件可达25mm；

采用四方向、六动作板材自动定位系统，板材定位更快更精确，匹配板材上料到位自动检测系统，可有效防止板材在上料过程中可能出现的各种意外情况；

匹配中央智能除尘系统，可保证各个环节和部位的颗粒废料得到有效的清理和收集，可有效保证开料工作的连续性；

操作软件接口全面开放端口，强大的兼容性可与多种板式家具设计拆单软件无缝对接。