

橱柜衣柜开料机 衣柜自动下料机价格

产品名称	橱柜衣柜开料机 衣柜自动下料机价格
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

橱柜衣柜开料机 衣柜自动下料机价格15621867710

- 1、结构稳定：工业生产机型，重型全钢结构焊接，回火失效处理，坚固不变形。
- 2、软件兼容：开放式软件接口，可兼容type3/artcam/castmate/文泰等多种CAD/CAM设计软件生成的加工代码，确保设计无障碍。
- 3、完善的自动著有润滑系统，延长了机器的使用寿命。
- 4、模块化结构设计：选加各种加工主轴的配置，可进行雕刻、镂空、切铣工作。
- 5、简易安全的操作模式，先进的文件预处理功能，确保运行的速度和精度。
- 6、高附着力真空吸附装置，可达230立方/小时。
- 7、直排式自动换刀系统，刀库容量8把（可选配）。
- 8、部件优良：台湾控制系统，意大利主轴电机，主轴轴承为高精度陶瓷轴承，噪音低、寿命长。进口直线导轨；德国产滚珠丝杠，承重力大，下刀精确。安川伺服系统，扭矩大且拥有完善的安全系统。

橱柜衣柜开料机 衣柜自动下料机价格15621867710

数控开料机顾名思义是一款数控系统的机械设备，能够对木质板材进行打孔，开槽，开料，雕刻，镂型的加工。完全可以满足目前客户对全屋定制板式家具生产的要求。

数控开料机系统是指能够对定制家具实现在线设计，在线一键拆单，同时可以实现对加工的板材进行优

化排版，接收ERP/CAD系统的排样任务数据，并将橱柜设计参数优化排样电路的排样结果返回给ERP/CAD系统的输入输出电路；将输入输出电路的数据进行排样优化计算，生成最优排样图方案的优化排样电路，接收优化排样电路的最优排样图方案，并将该方案合理分解成多台开料机的开料任务的切割排产电路，接收切割排产电路的开料任务、控制开料机进行开料的数控切割电路。本发明的自动开料系统将独立的优化排样电路连接于开料系统中，具有一套整体技术解决方案，能将生产设计的切割工艺要求和制造设备连成一体实现制造自动化，提高了原材料的利用率和开料工作效率，优化了工厂管理。

数控开料机开料方法 数控机械设备本本身不能直接进行各种加工，只能通过以下机械设备所用机械代码进行各种工作。那数控开料机的开料方法也是相同的。如果数控开料机需要进行开料机，就必须的需要运行指令，一般常用的运行指令有G代码等，运行指令决定了机器的运行轨迹，是向左，还是向右等。需要开出客户想要的板料，就需要正确的运行指令，那么就是正确的运行参数，参数就来源于数控开料机软件所用的数控系统，系统分析客户所设计的橱柜模型，并将模型拆成一系列参数，将参数输入数控开料机设备中并转换成机器能够识别的G代码等格式参数。机器按照格式参数进行运动，然后实现对板材进行开料