

# 书柜柜体开料机 橱柜开料机下料机 红外侧孔机

产品名称	书柜柜体开料机 橱柜开料机下料机 红外侧孔机
公司名称	济南诺承数控设备有限公司
价格	70000.00/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

书柜柜体开料机 橱柜开料机下料机 红外侧孔机

柜体下料机

很多做木门、橱柜门的客户在咨询雕刻机的时候，一般厂家会向您推荐三工序专用橱柜门雕刻机，对于一些刚接触雕刻机的人来说，根本不明白厂家所说的三工序雕刻机是什么意思，今天我们就来详细探讨一下这款机器跟普通的单头木工机有什么区别：首先我们来解释一下为什么橱柜门雕刻机用的最多的是三工序,或者是双工序、四工序。多工序木工雕刻机是比普通单头雕刻机更为复杂一些，功能更强大一些的设备。做橱柜门的都知道，常见的橱柜门上最多也就是走个轮廓、雕花、刻字三个工艺，在这个过程中，换三次刀就可以，而三工序木工雕刻机正是解决了这个问题，避免了换刀带来的麻烦，提高了生产效率。三工序木工雕刻机，顾名思义，就是做三个工艺的木工机，三个机头采用气缸控制，可任意切换，能够轻松完成客户设计的多道程序（加工工件要求换刀在三把以内），即省去了中间手工换刀的繁琐，适合于木门、家具、乐器生产中的多工序产品。本款设备一台顶三台，可赶上三台单头木工雕刻机、一台双头或三头独立木工雕刻机、一台多头木工雕刻机的加工效率。

定制个性化定制衣柜不但能够最充分的利用空间，并能够满足不同消费者的个性化要求。开放式的设计，一目了然，拿取方便。个性化的设计使得内部构造非常灵活，抽屉、隔板、西裤架、领带格饰物架随心所欲增加和摆放。其实除了以往的强大收纳功能外，更多的是在美化生活，提高生活质量。这其中，实用是最为关键的。全屋定制化全屋定制是一项家具设计及定制、安装等服务为一体的家居定制解决方案，全屋定制在家具企业在大规模生产的基础上，根据消费者的设计要求来制造的消费者的专属家具。环保重要性板材是整体衣柜的主要的组成材料，它的好坏直接决定了产品品质的高低。海比家居全屋定制全面奉行“零甲醛”生产，衣柜柜身板均采用零甲醛释放、安全环保的天然板材——实木颗粒板，欧洲E0级标准，真正实现防潮性与抗压性的完美统一，并从本质上保证产品的使用寿命。

适用行业:衣柜柜体，橱柜柜体、电脑桌，板式家俱、办公家具、木制音箱、木制厨具等各种板式家俱平

面自动上下料、切削、铣型、倒边、打孔、雕刻等辅助加工。

使用方法：

板式家具生产线以及加工中心生产线的使用方法：配备自动排版软件，可以不同客户的定单同时加工，以最节省材料的方式、最快的速度，直接出成品。工人仅需把板材放到自动上料工作台上，机器会自动取料、定位、自动开料、自动出条码、自动打垂直孔，自动封边，自动打水平孔。完成加工后，自动下料装置将板材推送至传送带上并同时吸尘，此时只需一人在下料处接取即可。

书柜柜体开料机 橱柜开料机下料机 红外侧孔机

1325三工序橱柜开料机 橱柜下料机是一款专业用于板式家具生产中对各种橱柜板材打孔、开槽、开料的设备。本机配置专用排版下料软件，实现自动排版+板材下料+异形切割+垂直打孔等功能，完全可以代替大锯，节省锯工，节约成本。适合于多元化复合型产品加工，如木门行业、橱柜行业、板式家具批量化、多样化零组件产品（如橱柜）的生产此款设备装配有三个6KW大功率主轴，根据加工工艺不同气动换刀进行加工，因而俗称三工序数控开料机。在工作时人工辅助上下料，自动定位，家具设计软件优化排版，推料吸尘，无尘无间断操作，大大提供有效工作时间，提高日均产量。

开料机下料机是一种气缸四头自动切换刀头的雕刻机、开料机设备，主要应用于板式家具、办公家具、橱柜、衣柜等家具板材的雕刻开槽、切割下料、钻孔打孔的四种工序加工，可以打两种孔径的孔。

应用范围：

1.诺承数控家具板材四工序数控开料机 气动四头换刀橱柜开料机下料机可用于各类板式家具、办公家具、实木家具、橱柜柜体、衣柜柜体、橱柜门、衣柜门、实木门、工艺木门、免漆门、电视柜、电脑桌、床头柜、餐边柜、鞋柜、书柜、玄关柜、展示柜、药柜、木质音箱、木制厨具、屏风、工艺扇窗等家具板材的高速、智能切割下料、雕刻开槽、打孔钻孔的四工序加工。

2.诺承数控家具板材四工序数控开料机气动四头换刀橱柜开料机下料机可用于大面积、大产量的密度板、实木板、刨花板、生态板、细木工板、中纤板、人工合成板材、绝缘件、塑料化工件，PCB，动车内体、保龄球轨道，抗倍特板、环氧树脂、ABS、PP、PE等碳化混合物镂空雕刻、切割、下料、开槽、打孔。

3.诺承数控家具板材四工序数控开料机 气动四头换刀橱柜开料机下料机可用于工艺礼品、水晶饰品、广告标识标牌、迷你字、亚克力、PVC、密度板、塑料、以及铜铝等软金属板材的切割下料、雕刻开槽、打孔。

诺承数控是专业从事家具生产的数控设备开发和家具生产的软件开发公司，中科提供家具企业自动化生产管理所需一系列解决方案。