四工序木工家具橱柜开料机全自动密度多层板裁板机

| 产品名称 | 四工序木工家具橱柜开料机全自动密度多层板裁 板机 |
|------|-----------------------------|
| 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

四工序木工家具橱柜下料开料机全自动密度多层板裁板机15621867710

- 1.功能全面:本机为橱柜衣柜生产厂家设计的专用板式家具雕刻机,针对橱柜、衣柜等组件切割、雕刻、铣型、开槽、打孔,一机多用,省成本省时间省人力,适用于板式家具、橱柜、衣柜、鞋柜、博古架、办公家具、定制家具的批量化和定制化生产。
- 2、独特设计:本机遵循一机多用原则设计,将气动装卡、真空吸附融合在一台设备上,为客户消除上料装卡的劳累,为客户节省人力成本与生产时间;其独特设计可以加工大中小橱柜、衣柜,省时省力,快捷精确。
- 3、专用软件:配置操作简单、功能强大的数控开料软件,可自动生成切割清单、CNC加工条码、全部 五金件安装打孔孔位,并有自动排版功能,专用于橱柜、衣柜生产厂家。

诺承数控开料机是数控技术和木工工艺相结合的产物,是一种专用的数控机床。可实现高效、自动化、高精度的加工。数控加工已是主要的加工方式和生产手段,其作用确非同一般,这是由雕刻对象的图案,文字和复杂的曲面特点所定的。数控是数字化时代的主要体现。也就是自动化代替半自动甚至手工。较传统的人工开料、人工排孔,数控开料机具有加工精度高、成品率高、生产效率高、对零件的适应性强等显著优势。济南诺承数控设备有限公司致力于数控技术在板式家具设备方面的开发与应用。精良数控开料机结构美观,性能稳定。该款机器采用全钢式结构,经无缝焊接,机床重要加工部件都经过退火等热处理工艺去除应力,高精度伺服驱动,高版本面板控制系统,增加智能加工越界保护功能。很多细节人性化设计。加工完成后进行三坐标测量,保证零部件的精度。近年,雕刻机行业发展迅猛,雕刻机厂家如雨后春笋般出现,竞争如此激烈,如何才能稳定发展。

全新板式家具生产线机器换人带来的好处

- 1.降低成本:主要包括人工成本(开料机一个普通员,家具生产小工就可独立操作,推台锯必须两个人操作,还必须一个大师傅),材料成本(使用数控开料机是计算机进行优化排版,排版速度快,板材利用率高,推台锯大师傅排版,人工排版速度慢,板材利用率低)
- 2.提高生产效率:数控开料机每天8小时平均可以加工60多张板,推台锯累死累活也就30张板。
- 3.定制高端数控加工中心四工序数控开料机可以做出和索菲亚,欧派等一样的各种精品高端橱柜衣,推台锯只能做传统的,直边旧式的板式家具。
- 4.安全生产:全新的数控生产线整个加工过程都绝对的安全,不会造成工伤,传统的推台锯很容易就造成工伤,一般小厂家造成工商,重则可能使工厂倒闭,轻也会生产造成很大的重创。