全自动家具生产线 橱柜门板数控加工中心

产品名称	全自动家具生产线 橱柜门板数控加工中心
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

全自动家具生产线 橱柜门板数控加工中心

床身是五面铣加工中心作为加工母机加工,全机械打孔、攻丝、铣导轨台,误差小,精度高床身经过去应力处理,坚固耐用,永不变形。

本机适合多元化复杂性产品加工或多样加工,用途广泛:可下料、钻孔、切割、导边、铣型等,目前主要用于切割与镂铣

方形龙门立柱,承重力更强,更稳定。吸附台面为12分区小网格分布模式,吸附力强。

机头件:Z轴丝杆为悬杠式,精度高,机头行进过程中阻力小

Z轴为直连式结构 ,克服了传统雕刻机皮带传动弹性误差的产生。

导轨 X轴 为背跨式 两导轨在不同的基准面,增加了Z轴的稳定性和刚性。

本款机型的各项机械、电器部件均为国际顶尖产品。如德国的真空系统及传动系统、日本的伺服驱动系统,意大利原装进口主轴等。

- 1、板式家具随着中国市场的需求量不断增加近一年形成井喷式发展,数控开料机摆脱了传统开料锯操作单一、无法切割异型、操作单一的缺点,数控开料机可做任意异型切割,一人就可操作,板材利用率达到2.85个平方。
- 2、传统开料锯需要两个人来回抬板调尺寸,长时间下料累的腰酸背痛,并且开料机没有吸尘装置对操作

者的身体会带来很大的伤害。

- 3、数控生产的全自动下料开料机,配合封边回转线一人操作就能完成开料和封边,加高生产效率和节省了大量人工,企业成本更低。
- 4、普通开料机开料板材120-150平方左右,自动上下料开料机150-180平方左右尤其是定制板式家具行业,以前让您头疼的异型产品现在都能轻松解决。
- 5、开料机为数控傻瓜式操作,无论是普通开料机还是自动上下料您只要招一个女工就能搞定。
- 6、数控开料机摆脱了您图纸上画图算尺寸,只要在电脑上输入尺寸就能完成板子的自动优化排版,并且零错误让您不用再担心计算错尺寸造成板材废品。
- 7、开料机同样也可以雕刻浮雕,也可以切割镂空,开料机和雕刻机除了配置不同结构也不同,开料机要的是速度快、精度高、长时间切割性能稳定,切割出的板材没有锯齿,颗粒板不崩边、切割面光滑无毛刺,切割板材不易断刀等特点,数控开料机采用合理配置,独特的设计工艺、具备板材定位功能,电控式真空吸附省时省力节省时间。

济南诺承数控开料机产品属于标准型全自动上下料加工中心,适合镂铣、浮雕、钻孔、切割、倒边等多元化产品加工,在板式家具加工过程中效率高、精度准。不仅如此,机器控制界面设计人性化,傻瓜式操作,操作员经简单培训即可上岗,轻松掌握机器操作技巧,无需技术工人,可节省大量的人工成本;板式家具在加工过程中经常会出现机身晃动的问题,济南诺承数控开料机机身采用高强度厚壁钢管焊接而成,经退火时效喷砂处理,结构稳定,加工过程稳,加工精度有保证;采用减速机直连设计,高扭矩,高动能、X轴双电机驱动,运行平顺效率高;机器配件采用知名品牌,性能稳定,优良的配件,精密的检测装置,使产品获得完美的定位及运行精度;减速机直连设计,高扭矩,高动能、X轴双电机驱动,更是提高了运行效率。

济南诺承数控开料机已被广泛应用于板式家具,橱柜衣柜,办公家具,定制家具加工行业,精致的加工效果也是众多消费者有目共睹的。作为一家专业的数控开料机厂家,济南诺亚数控坚持从机器质量到价格都给消费者最优惠的使用体验,这样的开料机发展前景也一定会越来越好!最终实现客户和公司双赢

- 1.智能感应,全自动智能定位贴标,自动上料,使用专业的强劲吸附装置,一次性将原材料从升降平台吸附到加工平台,减少2名上料员工,大大节省人工成本;
- 2、采用全球领先数控感应定位装置,全自动智能化一次性无错位的将所需加工的原材料放置成功,大大 节省原有加工方式对刀、对料所产生的时间成本,提高工作效率;
- 3、我们经过充分调研市场及行业客户,配备的这款数控开料软件具有运算速度快,板材利用率高,使用最方便等优势,让您无需专业数控知识,即可熟练掌握;
- 4、颠覆原有人工测量打孔模式,我们设备根据预定程序,自动打孔,自动铣槽,减少人工测量位置有偏差,铣槽不准确等问题;
- 5、设备加工完毕,全自动智能感应将加工完的材料自动搬运到下料平台上,下料平台感应到材料,会全自动向前运转,到达边界时,自动停止;当操作人员把前端材料拿下来,后面材料自动跟进,确保提高生产加工效率2倍以上;
- 6、台面自动清理系统优良;当材料加工完毕移动到下料平台,在移动过程中,自动清理加工平台的台面

- ,确保设备及现场无尘无污,解决了以往在操作过程中用气枪吹洗台面,造成的灰尘满天飞的工作环境 ·
- 7、先进的排钻功能部件,确保您打孔精准,快速;
- 8、真空吸附采用特殊装置,使切割侧边光洁度高,无刀纹,无震动纹;可以用哪个分区开哪个分区;
- 9、我们专门设计的Z轴受载平衡系统,保证Z轴伺服电机受力均匀,减少损害,延长使用寿命;
- 10、自动注油智能保养系统,让您的设备轨道和滑块永远保持最佳润滑状态,延长设备使用年限;