

双台面三工序下料机 双工作台面数控下料机

产品名称	双台面三工序下料机 双工作台面数控下料机
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

双台面三工序下料机 双工作台面数控下料机

适用于木门、橱柜门、板式家具等各种木工门板类作业，可以对板材进行切割下料、开槽、排孔、雕刻造型等功能。

多功能数控开料机特点：

- 1、一机多用：切割下料、开槽排孔、雕刻机造型无所不能。
- 2、板材自动定位，省心省力。
- 3、可以对板材进行两面打孔及开槽。
- 4、三头自动智能换刀，效率高、精度极准。
- 5、速度非常快，

6kw大功率风冷主轴电机，18mm刨花板开料速度可达到20米/分钟。 6、兼容性好，兼容多种板式家具软件、门板自动优化排版软件。

市面上大部分的三工序开料机采用的是传统的设计，采用CAD作图，工作量大效率低，对技术员要求高。CAD图纸需要手工分解为下料、孔位、开槽、异型等各类图纸，这些图纸送到车间后，再手工导入数控加工设备，方可完成板件的各类加工。效率非常低下，为了提高效率，部分工厂也进行了一些技术改造，改进加工工艺，采购了例如拆单、下料排料等软件。但是仍然无法根本上解决效率问题，即技术工人是否减少了，材料是否节省了，管理是否轻松了，工人的工作量是否降低了。要想根治问题，只能选用联结设计与加工车间为一体的家具设计软件。