

优选锯 家具厂优选锯 智能家具优选锯工作原理

产品名称	优选锯 家具厂优选锯 智能家具优选锯工作原理
公司名称	高密市瑞力特数控设备有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	瑞力特:高配款 RLT-4Y:智能家具 高密:日本欧姆龙
公司地址	高密市醴泉工业园富泉街
联系电话	13287475866

产品详情

优选锯 家具厂优选锯 智能家具优选锯工作原理

- (1)独立式高性能工控系统，10寸欧姆龙触摸屏显示器
 - (2)采用欧姆龙进口运动控制器，自主研发的智能软件系统
 - (3)进口欧姆龙高性能大惯量伺服电机驱动
 - (4)进口欧姆龙直流电源电器件，稳定电压。
 - (5)运用德国进口 线标识别器
 - (6)各感应器均采用进口欧姆龙感应器
 - (7)通讯方式为最高端的以太网通讯
- (该款设备电器全部使用日本欧姆龙配置，性能稳定，持久耐用。是国内快速横截锯配置很高的设备)

瑞力特[优选锯](#)

- 1.齐头，设定齐头长度。

- 2.去疤，人工画出色标线。
- 3.定长取料，按长度将料推到各自的位置。
- 4.锯后接料，在锯后边接过成品料，漏掉废料。
- 5.出材率优选原则，设定锯切清单，软件对长度进行组合，以达到小限度的浪费。
- 6.长度优选原则，以长度尺寸大小设定锯切清单，长度长的优先，从长到短排列优选级进行组合。
- 7.等级优选原则，以长度和等级设定锯切清单，等级高的优先，从等级高到等级低排列进行组合。
- 8.顺序优选原则，以优选顺序长度锯切清单，顺序在前的优先，按顺序排列进行组合。