

## 4米名牌液压剪板机价格便宜 质量可靠

产品名称	4米名牌液压剪板机价格便宜 质量可靠
公司名称	安徽省重望精密机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:重望精机 型号:QC12K-4 × 4000 可剪板厚:4mm
公司地址	云南省昆明市官渡区小石坝大型综合市场C3东15-16号
联系电话	18788109942 13888782596

## 产品详情

### 安徽省重望精密机械制造有限公司

QC12Y/K-4 × 4000 (数显/数控) 液压摆式剪板机

QC12K/Y

型液压数控摆式剪板机的液压系统和电气系统设计先进、简捷实用、可靠性高。适用于一般钢材市场薄板外加工、机械制造、汽车、集装箱制造、开关电器及轻工等行业，可用于各种金属材料（材料的抗拉强度  $b \leq 450N/mm^2$

）的

直线剪切

，相应减少剪切厚

度，也可剪切低合金钢、不锈钢、弹

簧钢等抗拉强度较高的板材。 1. 液压剪板机产品特点

采用了整体焊接机架结构，机床刚性

好，精度高，精度保持性好；

摆式上刀架、调整刃口间隙迅速方便；

通过时间继电器可任意调节上

刀架的行程量，以提高剪切窄板料的功率；

采用了并联式油缸同步

系统，氮气缸回程（可选蓄能器回程），工作

平稳可靠；

采用了电动后档料装置和计数器，方便调节后

档料位置； 液压压料器使剪切更可靠；

球形滚珠托料台，减少板料划伤，并可减少摩擦

阻力； 设有灯光照明，便于划线剪切。 2.液压剪板机相关配置 1 、 液压系统：  
 选用上海液二液压件制造有限公司 2 、 电器元件： 选用正泰集团(  
 浙江西欧电器有限公司) 3 、 按钮： 选用西安机床电器厂 4 、 油泵：  
 选用上海技圣高压油泵厂 5 、 变压器： 选用无锡正煌机床电器厂 6 、 油缸：  
 选用马鞍山裕华液压件厂 7 、 密封圈： 选用进口(日本) 3.

### 液压剪板机操作规程

操作前要穿紧身防护服，袖口扣紧，上衣下摆不能敞开，不得在开动的机床旁穿、脱换衣服，或围布于身上，防止机器绞伤。

必须戴好安全帽，辫子应放入帽内，不得穿裙子、拖鞋。

剪板机操作人员必须熟悉剪板机主要结构

、性能和使用方法。

剪板机适用于剪切材料厚度为机床额定值的各种钢板、铜板、铝板及非金属材料板材，而且必须是无硬痕、焊渣、夹渣、焊缝的材料，不允许超厚度。

剪板机的使用方法：按照被剪材料的厚度，调整刀片的间隙；根据被剪材料的宽度调整靠模或夹具；剪板机操作前先作 1 — 3

次空行程，正常后才可实施剪切工作。

使用中如发现机器运行不正常，应立即切断电源停机检查。

调整机床时，必须切断电源，移动工件时，应注意手的安全。

剪板机各部应经常保持润滑，每班应由操作工加注润滑油一次，每半年由机修工对滚动轴承部位加注润滑油一次。

### QC12Y-4 × 4000液压摆式剪板机/QC12K-4 × 4000数控摆式剪板机

名称	数值
可剪板厚	4mm
可剪板宽	4000mm
剪切角	1 ° 30
材料强度	450
行程次数	8 次/分钟
主电机	5.5kw
机器重量	6500kg

4.

采用先进的插装式阀组，保证了机床运行的可靠性和安全性电气控制系统配置了日本三菱产plc、欧姆龙产微动开关，大大增加了电气元件的耐用性、可靠性和安全性。

5. 墙板内侧设有手动加油泵，操作简单方便，保证机器关键部位的润滑。

6.剪板机设计、制造验收标准 按照国家下列标准设计

jb5197-91 《剪板机 技术条件》

jb/t14404-93 《剪板机 精度》

7.随机技术文件：

1、 使用说明书（包括液压原理图、电气原理图、机床基础图）

2、 合格证明书

3、 装箱单（包括随机附件）

8.技术培训

公司负责对用户操作人员进行培训。第一次在公司调试时派员来公司培训，第二次在用户调试时进行培训，让用户正确操作，设备正常运转。

## 9.质量保证

公司对用户购买的产品，在使用期内负责维修（如使用不当所引起的设备损坏，维修费用由使用方支付）。质保期为调试结束之日的12个月。

## 10.设备调试

- 1、设备的地基，由供方提供图纸，需方负责具体的施工。
- 2、产品在供方厂装配完毕后，及时通知需方具体的发货时间及安装所需的准备工作。
- 3、供方负责设备在需方使用现场的安装调试工作，需方配合，并提供安装所需起重设备、水、电及必需条件。
- 4、设备在需方现场安装调试过程中，供方对需方相关技术人员进行免费培训和技术咨询服务。
- 5、安装调试完毕，按双方所签的技术协议和相关技术附件，双方共同验收。

## 11.服务承诺

- 1、“三包”期内，非人为和不可抗拒的力量以外造成的所有服务免费；“三包”期后，维修服务收取成本费。
- 2、质量保证期后的维修保养，采取电话咨询和维修上门服务（有偿）相结合，需方可通过代理机构或直接向供方购买备件。
- 3、一般情况下供方保证24小时内到现场维修。

