

# 高科技电脑排版服装业全自动化裁床0首付 无需刀冲切

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 高科技电脑排版服装业全自动化裁床0首付 无需刀冲切                          |
| 公司名称 | 盐城市阿通数控机械有限公司                                      |
| 价格   | 面议   |
| 规格参数 | 种类:贴合机<br>用途:裁切                                    |
| 公司地址 | 中国 江苏 盐城市盐都区 大冈镇卧龙东路18号（宁靖盐高速大冈出口处西600米）。手机：137700 |
| 联系电话 | 0 0515 88801115 13770067002                        |

## 产品详情

专为大批量生产而研制的多功能电脑自动裁剪系统（专为不规则图形，可切厚度100mm），

at-h1703/a1705/a1707:适用于帽子、女装、时装、制服、西服、牛仔服等

at-h2005/h2007/h2305/h2307:适用于运动服、针织服、汽车座椅、内饰件和家居等

at-h2011：使用于内衣及汽车海绵座垫等...

### 产品优势

1. 设备有八种吸附力度可供选择，满足不同裁剪要求，节约电能；
2. 剪口有四种形状可供选择
3. 控制软件可通过自动补正角度功能对送入时产生倾斜的布料进行补正后裁剪
4. 采用上下往复式直刀裁剪，可满足各种形状线条的裁剪，尤其擅长裁剪弧度
5. 裁剪好的部分有薄膜自动进行再次覆盖，减少空气泄漏，保证裁剪精度
6. 裁剪可无限量续料，可边裁剪边做准备工作，节约时间，极大提高工作效率
7. 可任意选择裁剪起始点，节约面料（面料布边可充分利用）

8. 设备静音设计，降低工作环境噪音
9. 集中（室外）排气，减少灰尘，改善工作环境
10. 设备配有自我诊断功能（发生故障时，屏幕自动提示）
11. 软件控制独特，解决面料热熔有五种方式可供选择
12. 特制刚毛，避刀性好，不易损耗，降低后期耗材成本
13. 设备操作更具人性化，操作简单，方便。

| at-h系列               | a    | b    |
|----------------------|------|------|
| at-h1703/h1705/h1707 | 2145 | 2370 |
| at-h2005/h2007/h2011 | 2445 | 2670 |
| at-h2305/h2307       | 2745 | 2970 |

### 基本技术参数

| at               | at-h1705/h1707                   | at-h2005/h2007 | at-h2305/h2307 | h2011       |
|------------------|----------------------------------|----------------|----------------|-------------|
| 有效裁剪面积mm (w × l) | 1700 × 2000                      | 2000 × 2000    | 2300 × 2000    | 1900 × 1900 |
| 铺面料高度（真空吸附后）     | max.50mm/75mm                    |                |                | max.110mm   |
| 面料裁剪方式           | 刀具上下往复式                          |                |                |             |
| 机械速度             | max.45m/min                      |                |                |             |
| 电源               | ac 380v/50hz                     |                |                |             |
|                  | max.30kw                         |                |                |             |
| 压缩空气源            | 气压                               |                |                |             |
|                  | 0.55mpa(5.5kgf/cm <sup>2</sup> ) |                |                |             |
| cad与cam链接方式      | 气流量                              |                |                |             |
|                  | 160nl/min                        |                |                |             |
| 磨刀系统             | 网络连接\\软盘条形码\\读取                  |                |                |             |
| 设备总重量kg          | 2000                             | 2200           | 2400           | 2500        |
|                  |                                  |                |                |             |

\* 裁剪区域长度：标准型为2m，有加长型可供选择，长度为3.3m；设备有固定和移动两种选择；

\* 裁剪牛仔、pvc等硬制面料可选用加强型；

阿通数控机械有限公司系一家涉足先进制造产业多个领域，集研发、生产、销售智能化裁剪设备，并提供优质服务为一体的高科技企业。

阿通数控机械积极推进工业化与信息化的融合，推动机电设备技术创新及普及自动化裁剪技术，公司目前已经拥有了数控自动化裁剪机、智能铺布机、cad排料软件、真皮裁剪机、自动化液压裁断机、自动化分切机系统。产品广泛应用于服装、纺织、皮革、汽车、航空、航天、家居等行业的软性材料裁剪领域，并帮助这些行业的客户增加业绩、提高效率、扩大产能。

整合和展示中国最优秀的汽车内饰及服装制造技术资源，提升整个中国服装产业的国际竞争力，阿通数控机械正为普及自动化裁剪系统，不断推动行业技术革新，从而为全球客户提供完善的裁剪解决方案而不断努力。

本产品的加工定制是是，种类是贴合机，用途是裁切，自动化程度是全自动，作用对象是其他，驱动形式是电动，产品类型是全新，品牌是江苏阿通，型号是阿通和鹰科技