## 热转印烫画和烫画机

产品名称	热转印烫画和烫画机
公司名称	浦江深蓝印刷有限公司
价格	3200.00/台
规格参数	
公司地址	浦江
联系电话	18757607879

## 产品详情

型号:JJ-2330-2 类别:气动烫画机 规格:230\*300mm 功率:1kw 重量:23kg

体积:800\*550\*600mm

## 使用方法:

用途: 烫画机可将各种烫画经热转印烫在棉、麻、化纤等织物上,还可进行丝网印刷、胶浆、发泡等工艺热处理,还可将彩

色色标、人像照片、风景图案等烤制在瓷板、金属板上,特别适合制作奖牌、纪念证牌、文化衫等,经 济又实用,图案精

美。它正在替代传统的刺绣和丝网印花,而成本和效果却大大低于和优于一般的刺绣和多色丝网印花。

分类: 按烫板形状及使用功能分:平板烫画机(主要用于服装服饰面料的大小规格集全)、烫杯机(可以烫圆柱型的物体,

一般用于杯子)、烫帽机(带圆弧的,一般用于成品帽)、烤盘机(也是平面的,但可以烫印瓷器金属等硬表面)。

按操作动力分:手动烫画机、气动烫画机、油压烫画机;或手动烫画机、半自动烫画机、全自动烫画机 。 按机构分:

普通型、高压型、摇头型、气压型、油压型等

原理: 烫画机上有三个概念,分别是压力、温度、时间。 工作机理:通过发热板发热,用一定的压力、特定的温度和时

间,将转印纸上图层和热固贴合到承印物上或者渗透到承印物料上面。

特点: (1)采用微电脑智能温控器\时间一体化控制器,准确性高(温度精确度达±0.5°C);

- (2)发热丝与加热板整体浇铸,安全、耐用、热力分布均匀;(3)加热板镀有铁氟隆防粘涂层;
- (4) 电子时间控制,工序完成讯号报警指示;(5)压力可随意调校;
- (6)底板装设耐高温发泡硅胶板,耐温350°C不变形。

操作方法: 1、 将直压手柄拉起,使加热板完全打开。插上电源,打开电源开关,指示灯着亮; 注意:由于机器功率较高,整机必须

有合适牢靠的保护地线!!! 2、 温度的调节:按 " + " 或 " - " 键设定温度,按 " + " 键,增加温度的设定值,按 " - " 键,降低温度的设定值。 3、

调整左侧定时器旋钮,调至适当的时间至10秒(时间长短视不同材质而定);4、

当温度达到设定值时,机器将自动进入恒温状态; 5、 将转印物如衣服及其平放于承印台上,再叠要转印的图片,将压力手柄用力下压;注意:压力不可过大,否则将引起

压力手柄变形!事先应先调节压力。 6、

时间到,蜂鸣器响,这时将压力手柄上提,取出被转印物如衣服,撕去底纸。 7、 烤制金属板温度一般在170-200 ,时间在20-40秒; 烤制瓷板温度一般200-220 ,时间在120-150秒; 烤制织物温

度一般在120-140 , 时间在5-10秒.

烫画机的选择: 烫画机的核心部件是发热板,所以,在选择烫画机时应着重注意。上下板应该是铝材质的,且发热管浇铸在铝板里面

。如上板是铝板开槽,然后用发热管贴在上面的,会造成不必要的能源损耗,使用起来会有升温慢,恒温温差大等缺点。

下板如是铁板或其他材质,长期在高温高压环境下工作,将很容易变形老化。根据发热板面积不同,上 下板皆有重量标准

,如果太轻,太薄,发热板会容易变形,影响使用。通常来说,重量越大使用性能越可靠。烫画机上板 在压下后,应和下

板绝对平行。如测试上下板咬合是否紧贴,可以在四角分别放上一硬纸片或其他片状有韧性材质物件, 然后将手柄压下,

待上下板咬合卡死后,将硬纸片朝外扯动,即可知道上下板是否平整,机器是否合格。