

# 半自动丝网印刷机 自动丝网印刷机 鑫达电子设备

产品名称	半自动丝网印刷机 自动丝网印刷机 鑫达电子设备
公司名称	保定市清苑区鑫达电子设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	保定市清苑县北大冉工业区28号
联系电话	13603225935

## 产品详情

### 丝网印刷烘干机

保定鑫达电子之丝网印刷烘干机适用于对印刷、产品表面喷涂、电子原件、热固胶、热固油墨、喷绘、打印以及服装印刷、印染、食品等干燥。为试验室或批量生产设计。该传送带系统带有安静变速马达，烘干机在不同负载下，速度调节驱动器保持传送带的速度均匀一致。传送带到发热源高度可以调节，适用不同大小的产品烘干。

### 设备组成

设备支架+输送机+烘干箱+吹风系统（选配）

### 丝网印刷烘干机特点

温度可控：本机有两个旋钮式电子温控器，分成两组，可分别控制两组加热管温度，玻璃全自动丝网印刷机，确保温度均衡。也可进行连续作业，极大地保障工作效率。

### 加热区隔热设计

加热区壳体双重设计内填充保温材料，使内外温度隔离，即节能，又能保护工作环境。

### 可调整的进出仓高度

该输送带烘干箱完全封闭，烘干箱的输入和输出端带有滑动可升降遮档门，有效屏蔽热源外泄，保护工作环境、能源节约，丝网自动印刷机，又增加机器的一机多用能力。

### 可调节红外线灯高度

红外线灯管可以快速进行高度调节。保证光源到传送带的距离设置的重复性。

可调灯管工作数量

本机内灯管平均分成两组，可以分别开任意一组工作，也可能两组同时工作。

可拆卸的支架

设备的支架可自由拆卸，增加了设备的适应能力和移动性。

风量可控（选配）

风机供给输送机的烘干区风量，自动丝网印刷机，在烘干区的上方风口处有一个风量调节阀，可调节风机供风量。

可选配功能：电子数显智能温控系统、冈山科技灯管、吹风系统

丝网印刷烘干机主要技术参数

## 手动推拉式气动丝印台印刷机

产品特点：

手动推拉式气动丝印台印刷机是全自动丝网印刷机，丝网印刷机械中印刷机价格适便宜，且用于不易变形材质制成的板片形印件的印刷。

全自动丝网印刷机，丝网印刷机械台面由高强度合金铝板或进口不锈钢板与轻质铝蜂巢芯复合而成，且X、Y、Z、可调。机器整体并非全部手动，设有气动刮墨回墨功能，半自动丝网印刷机，确保印刷精度。

1：采用高精度轨道进行控制行走印刷精度。

2：全自动丝网印刷机，丝网印刷机械采用推拉式印刷及回墨，完成一次印刷程序。

3：印刷及回墨采用气动调整，可根据不同印物调整压力。

4：抬版方式采用前端支架配重方式。

鑫达手动推拉式气动丝印台印刷机是全自动丝网印刷机，丝网印刷机械中印刷机价格便宜且性能优良的一款理想丝网印刷机械。

自动丝网印刷机

丝网印刷简介：

丝网印刷是指用丝网作为版基，并通过感光制版方法，制成带有图文的丝网印版。丝网印刷由五大要素构成，丝网印版、刮板、油墨、印刷台以及承印物。利用丝网印版图文部分网孔可透过油墨，非图文部分网孔不能透过油墨的基本原理进行印刷。印刷时在丝网印版的一端倒入油墨，用刮板对丝网印版上的油墨部位施加一定压力，同时朝丝网印版另一端匀速移动，油墨在移动中被刮板从图文部分的网孔中挤压到承印物上。

半自动丝网印刷机-自动丝网印刷机-鑫达电子设备由保定市清苑区鑫达电子设备厂提供。保定市清苑区鑫达电子设备厂（[www.bdx9.com](http://www.bdx9.com)）实力雄厚，信誉可靠，在河北保定的印刷设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领鑫达电子设备和您携手步入辉煌，共创美好未来！