

供应厂家全自动丝网印刷机设备厂家

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 供应厂家全自动丝网印刷机设备厂家 |
| 公司名称 | 东莞力超精密机械有限公司 |
| 价格 | 100000.00/台 |
| 规格参数 | 印刷最大面积:700*400 印刷最小面积:500*300 工作台面积:1530*450 |
| 公司地址 | 东莞长安镇涌头宏业中路4号 |
| 联系电话 | 13631762662 |

产品详情

东莞力超精密机械有限公司咨询电话彭先生13631762662.全自动丝网印刷机可按照不同行业可选加装一下配件：

1、打孔装置；2、除静电装置；3、覆膜装置；4、吸风滚筒

应用范围：适用于平面整卷承印物，即卷装材料的丝网印刷。（如：PET、PVC、转印纸（膜）、无感标签、地暖膜、地热膜、花纸、柔性线路板、手机按键、3M胶、薄膜开关、不干胶标贴、铝箔、铜箔等卷筒材料的丝网印刷。）

一、送料机特性：

放料起始速度可随意调节，起步频率从0开始慢慢上升到运行，避免起步过快，造成材料表面擦伤；

采用光电控制放料，避免材料表面刮伤；

放料速度、时间可随意调节；

设有自动撕膜功能；

无料自动停机；

二、主机特性：

采用触摸屏人机界面控制，操作简易；

多色印刷采用光电眼追踪，日本三菱PLC+德国SK色标传感器控制系统对位，自动检测色标，如有异常自动停机；

可随意设定网板位置、印刷压力、刮刀速度、板框高度等；

可随意设定印刷速度、计算印刷数量，达到设定数量自动停机并报警；

出现异常及无料自动停机并报警；

设有自动除尘功能，可清除印刷品的灰尘，提高产品合格率；

采用三段式吸风装置，可根据印刷材料要求，进行强风、弱风、关闭调节。印刷吸风间歇设计，并有倒吹风功能；

印刷机装有辅助品检工作灯，方便检验不良品；

刮墨刀、回墨刀可分别倾斜角度调节，刮墨刀可双面使用，延长使用寿命；

采用数控马达，印刷、回墨速度可随意分段设定。

采用数控马达，印刷、回墨距离可随意数据设定。

机台张力采用吸风设计，避免材料刮伤，并保持张力恒定；

采用自动离网功能，印刷大面积底色、胶水和线路板银浆时，可防止粘网；

采用触摸屏控制印刷机头的升降，方便网板及刮刀的维护、装卸和清洗；

机身装有移动滚轮，方便搬运。多项人性化设计，利于操作；

三、烤箱特性：

循环热风干燥、温度可调、自动收卷；

烤箱装有隔热保温层，省电、节能、环保；

此机占地面积小，内循环9圈，长度约60米，可实现低温干燥，保障印材不收缩变形，更利于多色印刷；

烤箱装有辅助品检工作灯；

机身装有移动滚轮，方便搬运。多项人性化设计，利于操作。

四、机器参数

| 名称 | 型号 | | | | |
|----|----|---------|---------|---------|----------|
| | | LC-4070 | LC-5070 | LC-6080 | LC-50100 |

| | | | | | | |
|---------------------|----------------------------|--------------------|--------------------|------------|------------|------------|
| 主机参数 | 最大进料宽度 (mm) | 410 | 510 | 610 | 510 | 510 |
| | 最大印刷面积 (长mm × 宽mm) | 700 × 400 | 700 × 460 | 800 × 580 | 1000 × 500 | 1200 × 500 |
| | 最大网框面积 (长mm × 宽mm) | 1000 × 700 | 1000 × 800 | 1100 × 900 | 1300 × 800 | 1500 × 800 |
| | 最小网框面积 (长mm × 宽mm) | 500 × 300 | 500 × 400 | 500 × 500 | 500 × 500 | 500 × 500 |
| | 承印厚度 (mm) | 0.03-0.38 | 0.03-0.38 | 0.03-0.38 | 0.03-0.38 | 0.03-0.38 |
| | 最小印刷跳距 (mm) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| | 印刷主机工作电压 (V) | 380 | 380 | 380 | 380 | 380 |
| | 主机最大功率 (KW) | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| | 工作气压 (kg/cm ²) | 4-8 | 4-8 | 4-8 | 4-8 | 4-8 |
| | 套色精度范围 (mm) | ±0.05-0.1 | ±0.05-0.1 | ±0.05-0.15 | ±0.05-0.1 | ±0.05-0.1 |
| 主机尺寸 (长 × 宽 × 高) mm | 2700 × 1150 × 1650 | 2700 × 1250 × 1865 | 2900 × 1350 × 1865 | | | |
| 烤箱参数 | 烤箱温度范围 () | 常温-130 | 常温-130 | 常温-130 | 常温-130 | 常温-130 |
| | 烤箱工作电压 (V) | 380 | 380 | 380 | 380 | 380 |
| | 烘干长度 (m) | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| | 烤箱最大功率 (KW) | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| | 收料最大卷径 (mm) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |

| | | | | | | |
|-----------|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | 烤箱尺寸 (长mm × 宽mm × 高mm) | 2300 × 1050 × 2000 | 2300 × 1150 × 2000 | 2160 × 1150 × 2000 | 2300 × 1150 × 2000 | 2300 × 1150 × 2000 |
| 送料机参数 | 放料最大卷径 (mm) | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| | 送料机工作电压 (V) | 220 | 220 | 220 | 220 | 220 |
| | 送料机最大功率 (KW) | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 | 0.3 |
| 机器总长度 (M) | | 7 | 7 | 8 | 9 | 10 |