

SPC-8210SDLQ

独立印头气动穿梭双色油墨移印机

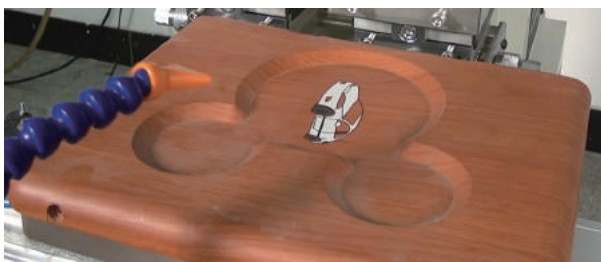


特色

- PLC控制各功能动作, 人机界面, 操作简单方便;
- 双色油墨移印机, 采用胶头穿梭工作方式, 适合大工件印刷; 如电视机边框上Logo的印刷;
- 油墨直径加大至150mm;
- 机器架构采用优质铝合金, 质轻坚固;
- 采用油墨上墨, 油墨浓度稳定, 6~8小时内不须加添溶剂, 油墨不易挥发、飞溅, 节省油墨达50%以上, 操作环境清洁舒适;
- 设有安全防护罩, 符合安全要求;
- 各位置停留时间可调, 以满足不同的印刷要求; 油墨拆装方便, 经久耐用;
- 可以两次粘墨移印一次, 以便获得较大的印刷油墨;
- 独特的盘形刃口结构, 刮油干净利落, 移印产品清晰美观;
- 两个胶头可按不同的需要, 调节不同的胶头下落高度;
- 具有自动吹气风干功能。

技术参数

- 油墨直径: $\Phi 150\text{mm}$
- 标准钢板尺寸: 340x160mm
- 最大印刷速度: 400pcs/hr
- 耗气量: 200 (L/min)
- 额定功率: 300W
- 噪声值: <70db
- 外形尺寸: 1020x1121x1721mm
- 重量: 400kg



印刷样本

