

## SPCCSF2-858SDUQ1

双伺服器五色油墨移印机配独立穿梭胶头及清洗装置



### 特色

- PLC控制各功能动作，操作简单方便；
- 胶头前后，左右采用伺服马达带滚珠丝杆传动，可控制每种颜色胶头的前后，左右行程，对长且图案在不同位置的工件移印最适合；
- 采用油墨上墨，油墨浓度稳定，6-8小时内不需加添溶剂，油墨不易挥发，飞溅，节省油墨达50%以上，操作环境清洁舒适；
- 油墨拆装方便。经久耐用；
- 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；
- 独特的盅形刃口结构，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；

### 技术参数

- 油墨直径（毫米）       $\varnothing 90$
- 钢板尺寸（毫米）      100x250
- 耗气量（L /分）        100
- 额定功率                 1000 W
- 额定电压                 220V $\varnothing$ AC $\pm 10\%$ 50HZ
- 额定电流                 10A
- 噪声值（分贝）         <80
- 机器外形尺寸（毫米） 1290x1490x1800
- 机器重量（公斤）      500

