

伺服丝印机，双伺服精密型平面丝印机

产品名称	伺服丝印机，双伺服精密型平面丝印机
公司名称	东莞市力沃精密自动化设备有限公司
价格	200.00/台
规格参数	品牌:LWS/力沃 型号:LWS-3050SE 印刷台面尺寸:400mm × 600mm
公司地址	东莞市长安镇太安路1438号A栋一楼
联系电话	0769-81581988 15015183150

产品详情

一、伺服丝印机用途

适用小件膜/片/板形产品之精密网印。例如：挠性电路（fpc）、模内装饰（imd）、薄膜按键（membrane switch）、手机

玻璃、掌上电脑玻璃、太阳能硅晶片、生物测试片、投光仪表、电子元件等。

二、伺服丝印机特性

- 1.1 横滑座采用双线性导轨结构，强度及精度提高，运行轻盈稳静；
- 1.2 网版夹框采用活动悬臂设计，结构轻盈；
- 1.3 网版升降采用伺服马达配合滚珠丝杆传动，线性导轨导向、运行快速、运行静音，版间距可设，保证印刷高精度要求；
- 1.4 印刷行程采用伺服马达，搭配双线性导轨导向、运行快速平稳、定位精准，行程/速度数控设置,保证印刷高精度要求；
- 1.5 全新设计印刷座，集成刮刀/覆墨刀之角度/深度/印压等多重调整机构，满足各种印刷效果及便捷操作要求；
- 1.6 三点微调精密易调，使调整快速精准；
- 1.7 人机界面数值控制，可设置多种功能及操作参数，利于操作数据化及标准化；
- 1.8 免油式三点组合不产生排气油雾污染，适合无尘室内使用。

三、伺服丝印机基本规格

项目	参数
印刷台面尺寸	400mm × 600mm

最大印刷尺寸	300mm × 500mm
最大网框尺寸	500mm × 700mm
最快印刷速度	900片/小时
最大网框厚度	20 ~ 30mm
最大印件厚度	0 ~ 50mm
印刷头速度	0 ~ 1500mm/秒
印刷头斜印角度	± 9 °
网框微调范围	± 10mm
台面高度	945 ± 30mm
网版上升高度	100-300mm
进气压力	5 ~ 6kg
电源规格	单相 , 220v
耗气量	0.54l/周
机器尺寸	920mm × 750mm × 1570mm
机器重量	280kg

印刷台面尺寸 : 400mm × 600mm	最大印刷尺寸 : 300mm × 500mm
------------------------	------------------------

最大网框尺寸：500mm × 700mm	最快印刷速度：900片/小时
最大网框厚度：20 ~ 30mm	最大印件厚度：0 ~ 50mm
印刷头速度：0 ~ 1500mm/秒	印刷头斜印角度：±9°
网框微调范围：±10mm	台面高度：945 ± 30mm
11 网版上升高度：100-300mm	12 进气压力：5 ~ 6kg
13 电源规格：单相，220v	14 耗气量：0.54l/周
15 机器尺寸：920mm × 750mm × 1570mm	16 机器重量：280kg