

全自动卷对卷丝印机



一 主机特性

该机广泛用于 PET、PVC 、转印纸（膜）、地暖膜、地热膜、电热膜、花纸、薄膜、铭板、柔性线路板、手机按键、3M 胶、胶水、薄膜开关、商标镭射、刮刮卡、不干胶标贴、桶装纸、织带、铝箔、铜箔等卷筒材料的丝网印刷。

- 1、多色印刷全自动电眼对位，计算机控制，自动检测色标，如有异常自动停机。
- 2、采用数控马达，印刷、回墨速度可随意分段设定。
- 3、采用数控马达，印刷、回墨距离可随意数据设定。
- 4、自动计算印刷数量，并可设定印刷次数自动停机。
- 5、光电控制上料、收料避免承印物表面刮伤，可提高印刷品质。
- 6、采用日本品牌精密调节仪，电眼精密度高。
- 7、本机配备除尘辊，可清除材料上的灰尘。
- 8、本机配备离网功能，印刷大面积底色与印刷胶水时，防止粘网。
- 9、本机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。

二 送料机特性

- 1、光电控制放料，避免材料表面刮伤。
- 2、放料速度、时间，可随意调节。
- 3、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。
- 4、配有自动撕保护膜装置。

三 烘干机特性

- 1、循环热风干燥、温度可调、自动收卷。
- 2、此烤箱占地面积小，32-60 米长度不等，可实现低温干燥，保障印材不收缩变形，利于多色印刷。
- 3、机身加装隔热保温层，保温节能。

四 机器参数

机型	LC-320-A/B	LC-420-A/B	LC-520-A/B	LC-620-A/B	LC-820-A/B
印刷面积 mm ²	300 x 300	400 x 500	500 x 600	600 x 800	800 x 1000
网框面积 mm ²	450 x 550	500 x 750	700 x 900	800 x 1100	1000 x 1300

台板尺寸 mm ²	360 x 450	460 x 650	560 x 700	700 x 900	900 x 1100
最大进料宽度 mm	320	420	520	620	820
材料放/收卷 径 mm	600	600	600	600	600
材料卷芯 mm	75	75	75	75	75
最大印刷速度 cycle/h	4200	2500	2200	2000	1500
气源压力 kg/cm ²	0	6~8	6~8	6~8	6~8
总功率 kw	31.75	36.75	42.2	47.2	54.6
主机/烤箱电 源 v	220/380	220/380	220/380	220/380	220/380
机器尺寸 mm	2300 x 800 x 1600	2800 x 1100 x 1600	3400 x 1400 x 1600	3400 x 1400 x 1600	3800 x 1700 x 1600
整机重量 kg	750	1500	1850	1850	2100

★本公司产品更新和参数更改，恕不另行通知，以实物为准。