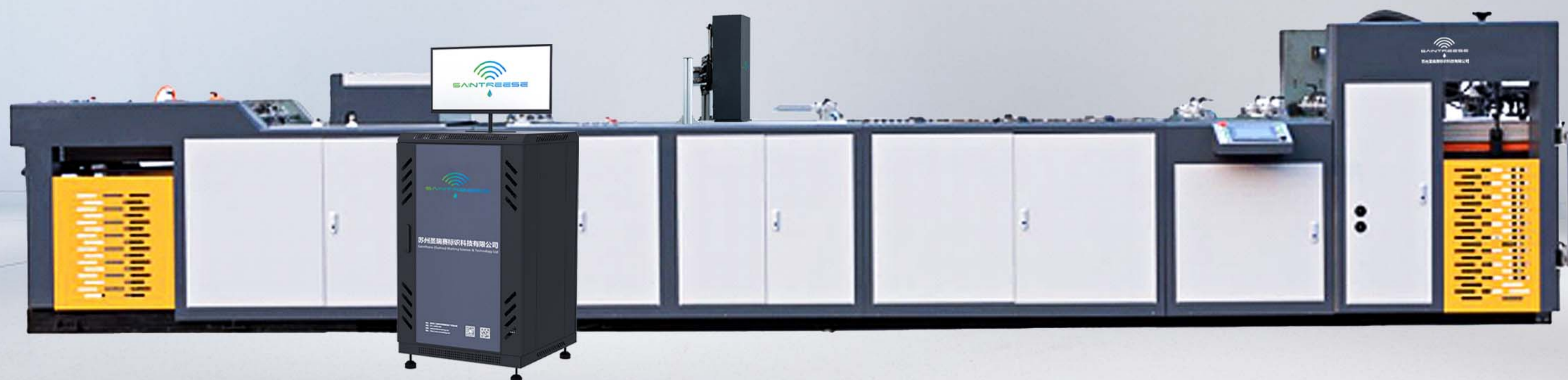


单张纸喷码平台



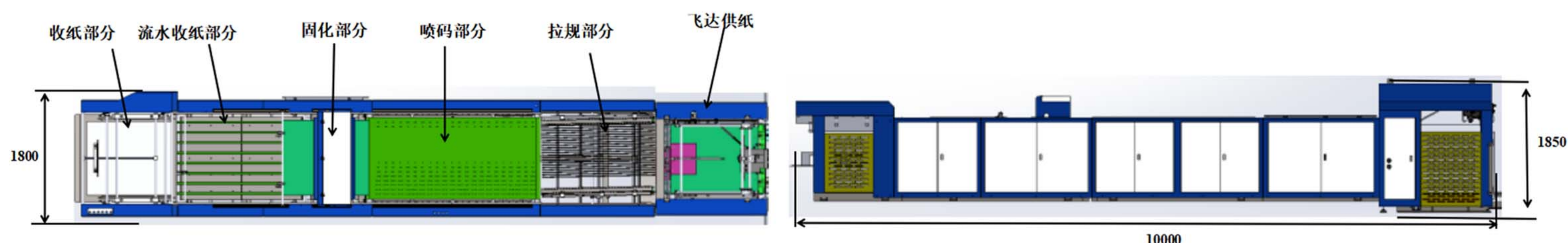
关于产品：

Ablept 780PM / 1040PM[®]单张纸喷码平台是喷码、品检专用设备。在平台上既可加装喷码喷印系统，亦可安装印品检测系统；可以实现彩票、门票、代金券、选票等产品的高速喷码，或者喷码后的产品检测。

产品特性：

- 1、自动输纸部分：采用高速、稳定的胶印机飞达输纸。
- 2、双张检测：采用超声波双张检测，检测到双张后自动停机。
- 3、侧规纠偏：采用斜拉球式纠偏，定位准确。
- 4、喷码真空平台：采用全程吸气同步皮带输送，增加纸张的平稳性，提高喷码及品检精度。
- 5、鱼鳞式收纸：纸张固化后鱼鳞式叠加，降低纸速，便于收纸。尤其对于薄纸，更有优势。
- 6、整机伺服电机加变频电机提供动力，可以方便的通过触摸屏设置纸张长度及间隔距离，方便快捷。

图纸示意图：



技术参数:

喷码机型号	Ablept 780PM [®]	Ablept 1040PM [®]
平台速度	0-100m/min	0-120m/min
总功率	8kw	11kw
适用纸张	60-450g/m ²	80-450g/m ²
纸堆高度	600mm	1000mm
机器重量	1500kg	4000kg
外型尺寸	7000*1450*1432mm	10000*1800*1850mm

设备型号	S1	S6	S9
喷头类型	理光系列全进口工业压电喷头		
喷头寿命	每个喷嘴驱动100亿次		
喷头宽度	54mm	54mm	54mm
喷嘴数量	1280个	1280个	2560个
喷嘴排数	4排	4排	8排
喷印宽度	54mm*N (N=1-16组)	54mm*N (N=1-16组)	54mm*N (N=1-16组)
走料方式	单张+卷对卷		
接口类型	千兆网络		
喷印软件	MagicData可变数据编辑软件		
二次开发	软件提供接口支持二次开发		
墨路控制	负压墨路控制, 正压喷头清洗		
墨水类型	自主研发UV环保墨水		
固化类型	LED-UV固化		
*喷印速度	0-150m/min	0-200m/min	0-300m/min
喷头纵向精度	600dpi	600dpi	1200dpi
喷头横向精度	200dpi-1200dpi多种可调		

*喷印速度以客户实际打样测试为准, 不同分辨率速度不同, 理论最快速度。



苏州圣瑞赛标识科技有限公司

SaintReese (Suzhou) Marking Science & Technology Ltd.

地址: 苏州市工业园区唯亭镇娄阳路77号2幢4楼

总部电话: 15162651727

广东办事处: 15017000345

邮箱: assistant@srsmarking.com

本资料图片仅供参考 如有改动 恕不另行通知



网址



公众号