

TX 3200DS 高速宽幅直喷印花机

技术参数

打印控制			
喷头技术	4/8 理光喷头		
喷绘速度		4头	8头
	草稿模式	130 平米/小时	260 平米/小时
	快速模式	65 平米/小时	132 平米/小时
	生产模式	45 平米/小时	90 平米/小时
	高精度模式	32 平米/小时	65 平米/小时
输出精度	最高可达 605*1200 dpi		
喷墨技术	按需即喷压电式喷墨方式, 采用灰度级打印技术		
墨水类型	分散性墨水&热升华墨水		
颜色配置	四色: C+M+Y+K		
墨桶配置	2.5升		
RIP软件配置	Photoprint Flora Edition 10.5		
色彩控制	国际标准的ICC颜色控制, 曲线和密度用户可调等功能		
文件格式	Tiff,Jepg,Postscript,EP5,Pdf等		
介质系统			
收送布系统	工业级收送布系统, 张力可调, 走步更加平整, 无起皱		
卷材规格	旗帜布, 涤纶类或混纺类材料, 弹性回转布, 热转印纸等 可实现最大宽幅为3.25米, 最大直径为42厘米, 重达200千克的材料上喷印		
加热系统			
	红外线干燥系统, 最新的PID温度控制技术, 精确控制。恒温后功率降低30%, 大大减少电力成本		
机器尺寸 (长 x 宽 x 高)			
打印机	523 x 187 x 172cm		
包装箱	574 x 110 x 210cm		
机器重量			
	1700kg		
操作环境			
温度	20 - 30 ° C		
相对湿度	35% - 65%(无凝结)		
电源要求			
电源功率	系统电源: 950瓦; 加热电源: 10千瓦		
接入电压	输入电源: 210 - 230VAC, 单相, 50/60 Hz, 16A (系统电源); 46A (加热电源)		
气源要求			
	0.8Mpa		
保修期			
	一年 (详情请咨询当地经销商)		

代理商:

销售热线: 400-049-1666



RTZ 深圳市润天智数字设备股份有限公司

地址: 中国深圳市宝安区环观南路观澜高新技术产业园区

电话: +86-755-2752 1666 传真: +86-755-2752 1866 邮箱: sales@floradigital.com.cn 邮编: 518110



数字喷墨印刷设备制造商
Digital Inkjet Printing Equipments Manufacturer

www.floradigital.com.cn



TX 3200DS 高速宽幅直喷印花机

- 采用灰度级喷头, 支持灰度级打印技术
- 最高打印速度可达260平米/小时
- 最大喷绘幅面为3.2米
- 自动保湿和自动吸墨功能, 独立负压系统, 负压自动可调
- 支持热升华墨水&分散墨水, 适应于热转印纸, 各种涤纶、混纺类等材料

TX 3200DS

高速宽幅直喷印花机



1. 灰度级打印技术

最高配置2排8个理光喷头，对称排列，可保证双向无色差。采用灰度级技术，精度更高，色彩更靓，图像更细腻



2. 自动保湿&自动吸墨系统

保湿系统，可有效地防止喷头堵塞，连续生产力强，自动吸墨让喷头维护更便捷



3. 脱气模组

脱气系统主要用于消除墨水里面气泡，避免连续生产造成断墨现象



4. 自动负压调节系统

肺式气罐保证了负压更稳定，负压自动调节，无需手动更加智能化。



5. 新式压墨系统

新式压墨功能，可有效的回收压墨排除的墨水，减少墨水损耗。



6. 压力可调送布系统

伺服电机精确控制大胶辊传动，大胶辊压力可调，保证各种布料进步准确，布料平整无起皱



7. 金属光栅尺+双导轨

小车走动更稳定，打图更精准



8. 红外烘干技术

中波红外线自动烘干系统，采用了先进的控制技术，加热效率高，又节省电力



9. 收送布张紧系统

收送布系统与打印系统联动控制，可应用多种不同面料的介质打印。

* 环保型墨水，无污染

* 以上机器的技术指标及内容以实际销售出的机器为准，本彩页技术指标及内容更改不再另行通知，本解释权归生产厂商所有