

LJ320SG高速宽幅喷绘机

技术参数

打印控制			
喷头技术	2/4星光1024喷头 (25pl)		
喷绘速度		2 头	4 头
	草图模式 (2pass)	125平方米/小时	251平方米/小时
	快速模式 (3pass)	82平方米/小时	165平方米/小时
	生产模式 (4pass)	62平方米/小时	125平方米/小时
	高精度模式 (8pass)	30平方米/小时	60平方米/小时
输出精度	最高可达720x800dpi		
喷墨技术	按需即喷压电式喷墨方式		
墨水类型	采用环保型, 色彩靓丽, 户外耐久度高的溶剂墨水		
颜色配置	四色: C+M+Y+K		
墨桶配置	2.5升		
RIP配置	Photoprint Flora Edition, 蒙泰6.0		
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,Jpeg,Postscript,EPS,Pdf等		
介质系统			
收送布系统	工业级收送布系统 装卸材料方便, 适用于各种不同尺寸的材料		
卷材规格	能够实现最大330cm宽, 直径为30cm, 重达100千克的材料		
数据接口			
数据接口	高速USB传送		
机器尺寸 (长 x 宽 x 高)			
打印机	483 x 137 x 138cm		
包装箱	502 x 108 x 165cm		
机器重量			
	750公斤		
操作环境			
温度	20 到 30° C		
相对湿度	35%-65%, 无凝结		
电源要求			
加热功率	3000瓦		
系统功率	3500瓦		
接入电压	输入电压: 210-230VAC, 单相, 50/60 Hz, 系统电源: 16A; 加热电源: 16A		
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



LJ320SG

高精度、高速度宽幅喷绘机

- 草稿模式输出速度高达251平米/小时
- 最大喷绘宽幅为3.2米
- 最多4个喷头四色打印
- 最高输出分辨率720x800
- 自动负压调节系统, 单独压墨功能

LJ320SG

高精度、高速度宽幅喷绘机



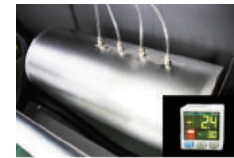
1. 4色，2-4个头

机器采用星光1024喷头，最少两个头即可实现4色打印，色彩鲜艳亮丽。喷头维护更简单，节省墨水



2. 工业级收送布系统配备提布装置

工业级收送布系统，容易装卸材料。走步精度更高，不起皱，保证打印质量。



3. 自动负压调节系统

肺式负压罐保证负压更稳定，自动负压调节，无需手动调。保证打印过程中供墨更流畅。夜间负压保护模式，重新启动无需维护可直接打印。



4. 打印平台吸风可调

打印平台吸风可控，包括软件调节和手动调节两种。保证了不同厚度的材料的平整度，喷头更加均匀的喷到材料上，提高打印精度。



5. 多重加热烘干系统，保证高速输出过程中快速烘干

彩神喷绘机采用传统的分段式加热，提高材料的吸墨性的同时，还配备有独特的加热烘干风扇以及冷风导流干燥系统。在保证打印画面的迅速烘干的同时，利用冷风导流系统迅速将墨水和材料冷却至常态，确保画面更加细腻光泽。



6. 高强度钢架&高精度镀硬铬直线导轨

有别于普通轻型机型立式机械结构，采用重型机械高强度多点支持的整体钢架设计，高精度镀硬铬直线导轨，低噪音，耐摩擦，表面防锈，保证机器在高速运转过程中无机械颤动，机器持久耐用。



7. 独立压墨系统

独立压墨系统，让你享受简单便捷的机器维护。

8. 喷头自带加热控制系统，墨水内循环，可拆除喷嘴面板

SG1024喷头自动内部加热功能，最高可加热到55C。可保证在不同温度条件下墨水黏度更稳定，打印更加流畅墨水内部循环系统，可延长工作时间，减少停机时间，并缩短设备启动时间。喷嘴板可拆卸，方便清洁和加以更换。

* 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