

KEUNDO 坤度

SUPRAQ 3200-TX8

大幅面软标识直喷打印机



SUPRA FIX 3200

大幅面固色装置



水性墨水
CMYK Lc Lm

高性能数码纺织印花科技
广告旗帜、布展画面
化纤及天然纤维数码纺织印花方案



SUPRAQ3200-TX6广泛应用于：化纤直喷灯箱布、背景布、展架布、旗帜布、墙布等布料及热转印纸。

参数 parameter		
喷头		8xSG-1024, 超强修复功能, 墨滴大小10pl
分辨率		400dpi
打印方式		卷对卷
软件		ONYX, Caldera可选
墨水	类型	水性热升华墨水
	颜色	C/M/Y/K/Lc/Lm/BI/Or
	墨水容量	主墨桶2.5L
介质	类型	化纤直喷灯箱布、背景布、展架布、旗帜布、墙布等布料及热转印纸
	最大打印宽度	3200mm, 材料最大直径400mm
	卷筒直径	400mm
主机/操作系统		Intel i5以上, Win7 64位纯净版
接口		USB3.0
打印速度	生产模式	65 m²/h
	品质模式	45 m²/h
	高品质模式	30 m²/h
电源		380V, 三相, 50/60Hz, 40A
工作环境		温度18℃-29℃ 湿度50%-80%
尺寸(长×宽×高)		5700mm×940mm×1712mm
重量		1550kg

SUPRAFIX 3200 参数

- 可展现出染料热升华墨水的最佳打印固色效果, 可在面料上直接打印, 是一款专为超大宽幅打印材料开发的固化装置。
- 介质类型: 直接染料热升华化纤面料、全涤网眼布等
 - 固色速度: 40~80m/h (匀速)
 - 固色幅幅: 600mm-3200mm均可
 - 固色方式: 卷对卷, SupraQ3200-TX系列配套使用
 - 步进系统: 智能步进系统, 确保介质张力持续均匀运行
 - 电源控制: 交流电380V, 三相, 50/60HZ, 40安培
 - 尺寸/重量: 4320 x 1215 x 1142 (宽 x 深 x 高, 单位:mm) / 重量: 900kg

技术特点 Technical Characteristics

- 连锁轴装置: 有助于各类材料在主动轴和从动轴之间平稳顺畅移动;
- 螺旋分布进纸杆: 通过减少上料时材料褶皱以及增加主动轴的摩擦力, 确保各类材料步进时的顺畅;
- 介质张力控制系统: 运用电气系统持续均匀地控制介质张力。同时根据打印介质类型不同, 自动调节张力大小;
- 步进系统和压纸轮: 自动智能步进系统使得进收料过程持续而平稳; 压纸轮均衡地按压介质表面, 保证了稳定的打印;
- 网格板和真空板: 打印平台取决于使用面料还是转印纸, 可根据打印材料的不同而选择;
- 主墨路排气单元: 排除进入主墨仓内墨水中的微小气泡;
- 前置烘干: 外部加设的烘干机扩大了烘干范围, 完美适用于任何材料和打印模式。

