

# VEGA X1 pro



## 高速数码印花机

创新功能  
支持在线上浆  
提高生产效率

省墨低成本  
智能清洗喷头,合理控制墨量,有效回收墨水  
墨水浓度高用量小

高速稳定  
24小时稳定生产  
日产量3000-8000m

智能环保  
智能模拟打样,智能产量与墨量管理  
有效环境保护系统

高精品质  
高精度工业喷头,可变墨点技术  
打印精度最高1800dpi



# VEGA X1 pro 技术参数

产品型号		VEGA X1 pro
最大打印宽度		1800mm
最高喷印精度		1800dpi
颜色模式		8色/双4色
喷头数量		16
打印速度 (根据花型与面料的不同 可自行选择不同的生产模式)	模式	参考产量 (1.5m幅宽)
	产量模式	310m/h
	普通模式	180m/h
	质量模式	150m/h
喷头类型		高精工业级喷头 单通道 可变点技术
适用墨水	墨水品种	活性/酸性/分散/涂料墨水
	墨水颜色	青C、品红M、黄Y、黑K、蓝B、橙O、灰Gr、玫红MB、 荧光红MF、荧光黄YF
适用介质		棉、麻、丝绸、尼龙、涤纶及新型纤维类梭织物和针织物, 厚度3mm以下
操控界面		前后双触摸屏操控
操作系统		Windows 10或更新版本 64bit CPU:Inter Core i7 10700 HD:1T,1GB RAM:32GB
软件		宏华数码印花机RIP软件, AT sample数码打样模拟软件
图像类型		文件格式 JPEG/TIFF/BMP,色彩模式 RGB/CMYK
主体标准设置		导带连续输送织物(拥有发明专利),自动恒张力同步放卷,热压式贴布。直线电机扫描驱动,智能喷头清洗系统,自动回墨系统。三重喷头保护系统,环境保护系统,导带清洗、烘干与吹干。红外与热台板组合烘干箱带自动收卷
其他选配		独立自动恒张力进布系统,支持A架同步放卷 配摆式落布
织物烘干选配		红外线热循环烘干 蒸汽/热油/天然气加热烘房烘干
工作环境	电源	380VAC±5%,三相五线, 50HZ±2%
	压缩空气	气流量≥0.6m³/min,气压≥8kg
	温湿度	环境温度20-30℃, 环境湿度55-80%
功耗		打印单元: 小于10 KW
包装尺寸		6500*2500*2000mm
重量		3500kg

本资料若有更改, 恕不另行通知

联系电话: 18933980072

公司网站: www.zftcop.com

公司地址: 广州市天河区大观中路492号杨箕工业园慧创百思A区138 广州臻枫数码科技有限公司

