

主动转刀 自动扫点平板模切机

SG-FCT6698

- 智能操控系统；
- 运行压力及速度大幅提升；
- 实时监控工作进度；
- 四种刀具随意搭配；
- 便捷脱机输出
- 线性导轨更精准



多种连接方式



7寸全触摸屏



四刀头设计，模切+压痕



合肥润杰数控设备制造有限公司

☎ 0551-63444544

📍 安徽省合肥市包河区联东U谷4号楼与7号楼



公众号



抖音

产品参数:

型号	SG-FCT6698
工作电机	X-大功率直流伺服电机 Y-大功率直流伺服电机
定位传感器	数码摄像头 (CCD)
控制面板	7寸电容触摸屏
拖刀数量	双刀夹
拖刀类型	刻刀/笔/压痕
转刀数量	双刀夹
转刀类型	刻刀/压痕
机器性能	
材料固定方式	真空吸附
标记点类别	标记点或二维码
最大幅宽	730mmX1065mm
最大扫点切割尺寸	650mmX1020mm
扫描速度	5-10s
工作速度	100mm/s-700mm/s 10mm/s一步
工作压力	压痕: 0-1900gf (10gf一步) 刻刀: 0-1900gf (10gf一步)
最大可切割纸张克重	600g (对于不同切割材料有所差异)
最小切割字符尺寸	约10mm ² (对于不同字体图形和切割材料有所差异)
机械分辨率	0.02mm
可编程分辨率	HPGL 0.025mm
重复精度	≤0.05mm
适用切割材料	及时贴、卡纸、瓦楞纸等
软件和兼容性	
连接方式	USB接口、网口、WiFi和U盘
软件和兼容性	Corel Draw/ Illustrator 插件 (适用于U盘接口)
电源和工作环境要求	
平板机工作电压、电流	100VAC至120VAC, 50/60Hz, 最大电流6.8A 200VAC至240VAC, 50/60Hz, 最大电流3.4A
平板机功率	最大350W
吸风气泵工作电压、电流	110VAC, 50Hz, 额定电流15.2A, 60Hz, 额定电流16.5A 220VAC, 50Hz, 额定电流6.2A, 60Hz, 额定电流8.6A
吸风气泵功率	50Hz, 1.1KW; 60Hz, 1.3KW
脚架	标配
工作环境	温度: +5°C到+35°C摄氏度(41至95华氏度), 湿度: 35%至70%RH(非冷凝)
尺寸和重量	
机器尺寸	长1360mm×宽1350mm×高1015mm
包装尺寸	长1860mm×宽1480mm×高615mm
毛重/净重	270±10kg/190±10kg

本参数如有变更, 恕不另行通知, 最终解释权归本公司所有

适用材料:

卡纸

铜版纸

不干胶

瓦楞纸

磁性贴

PVC

应用展示:

