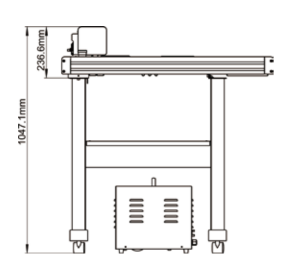
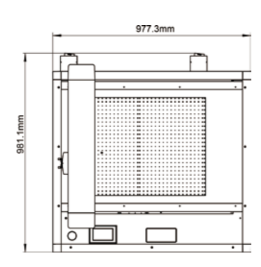
机器参数

型号	FC-500VC
配置	伺服控制系统, 平板切割机
吸附方式	气泵
最快切割速度	700 mm/s (10 to 700 mm/s)
工具压力	工具 1: Max. 5.88 N (600 gf)
	工具 2: Max. 5.88 N (600 gf)
有效工作区域	495x685mm
最大进纸宽度	640mm
机械精度	0.005 mm (5μm)
重复精度	Max 0.1mm
机器传输接口	USB2.0 (Full Speed) / U-Flash / Ethernet
主板内存	32MB
机器语言	HP-GL
工具数量	2 tools
工具类型	刀/笔/压痕
操作面板	4.3-inch 触摸屏
电源/电压	100 to 240 V AC, 50/60 Hz (自动适应)
电源功耗	电源最大功耗150VA,气泵最大功率550W
机器运行环境温度	10 to 35 度
机器运行环境:	35 to 75% RH (non-condensing)
兼容系统	Windows and Mac







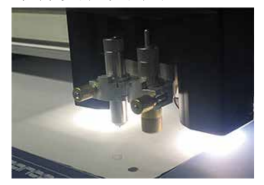
平板切割机-FC-500VC



- ✔ 为小中型生产和打样提供理想切割方案
- ✔ 实用于纸盒,吊牌,卡片,标签.....

FC-500VC的独特优势

摄像头扫点系统



采用摄像头扫点系统,标记点大小5mm圆,节约材料,相比较传统的感应器扫点,摄像头可以识别更宽范围的材料,包括透明材料,彩色背景材料。

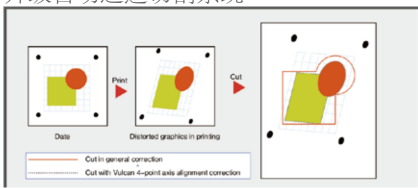
4点扫描低于3秒,提升了生产效率,节约人工成本。

触摸屏操作面板



- 4.3寸触摸屏控制面板,时尚易操作。
- 一键开关吸附,方便吸附和更换材料;
- 移动切割刀头速度可变,方便远距离移动和近距离精准对位;
- 一键回原点,方便快速/准确回到原点位置;
- 一键复刻,是重复切割相同文件的理想选择。

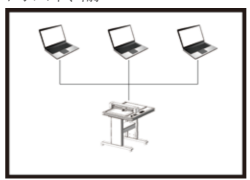
升级自动巡边切割系统

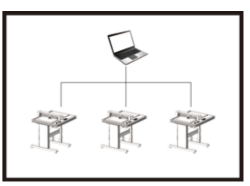


完善自动巡边切割系统,解决了打印偏,打印尺寸不对, 打印扭曲的难题,根据出现的问题,自动计算调整,实现 精准切割。



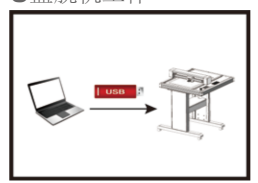
网口传输





- A, 实现了长距离传输不稳定难题, 还可以通过路由器实现传输, 方便稳定
- B, 实现了一台电脑操作多台机器, 解决了传统一台机器需要配置一台电脑的难题
- C, 实现了多台电脑控制一台机器, 为协同工作提供了解决方案

U盘脱机工作



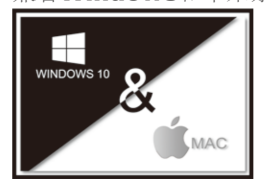
U盘脱机功能,无需电脑,即可操作。 32M内存,解决了读取文件慢的弊端。 为重复切割相同文件,提供了理想方案,只需要 一次选择U盘文件,结合一键回原点/一键复刻功能, 大大的提升了工作效率。

QRcode自动识别



QRcode系统,自动识别文件 避免人为选择文件错误。

兼容Windows和苹果系统



FC-500VC 应用领域

PRECISION - ACCURACY VULCAN

包装盒



吊牌,卡片







手工创作







标签







包装盒



吊牌,卡片



手工创作



标签



