

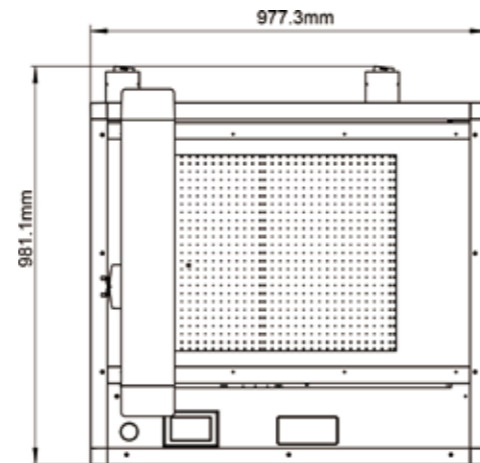
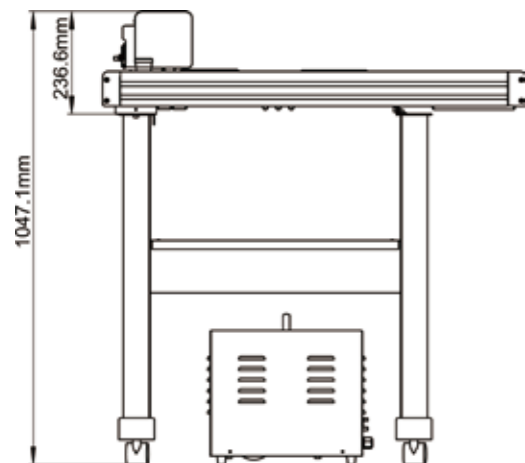
机器参数

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 (5 μ m)
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

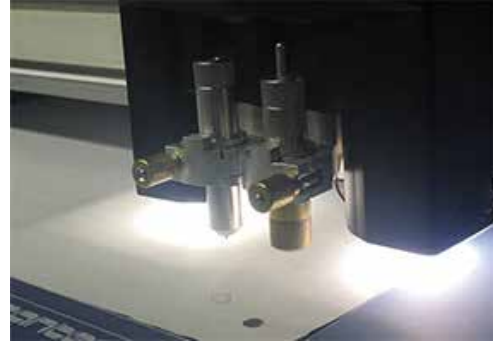
- 虚线切割
- 半切
- 全切
- 压痕



- ✓ 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。

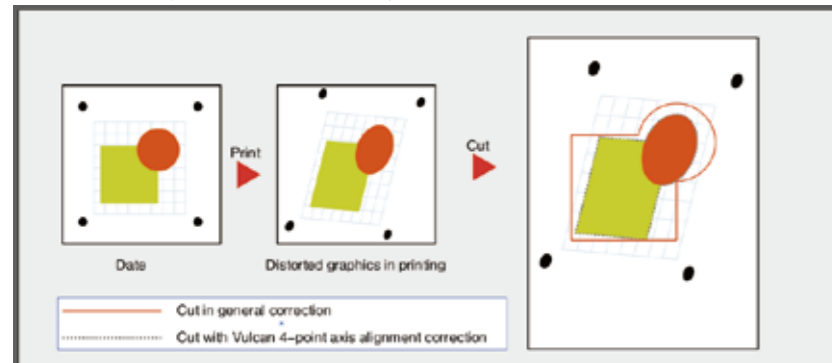
一键开关吸附，方便吸附和更换材料；

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。

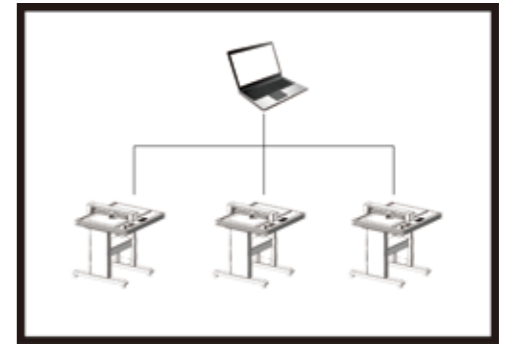
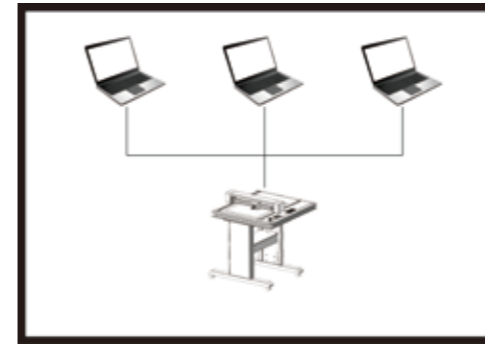
升级自动巡边切割系统



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

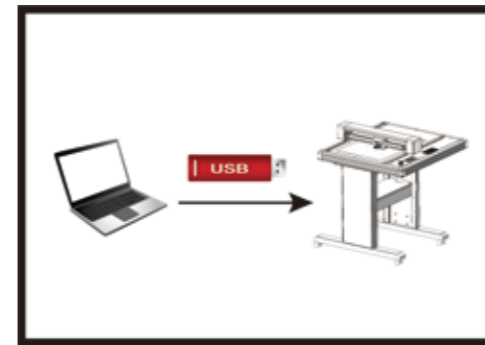


A, 实现了长距离传输不稳定难题，还可以通过路由器实现传输，方便稳定

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



包装盒



包装盒



吊牌, 卡片



吊牌, 卡片



手工创作



手工创作



标签



标签

