



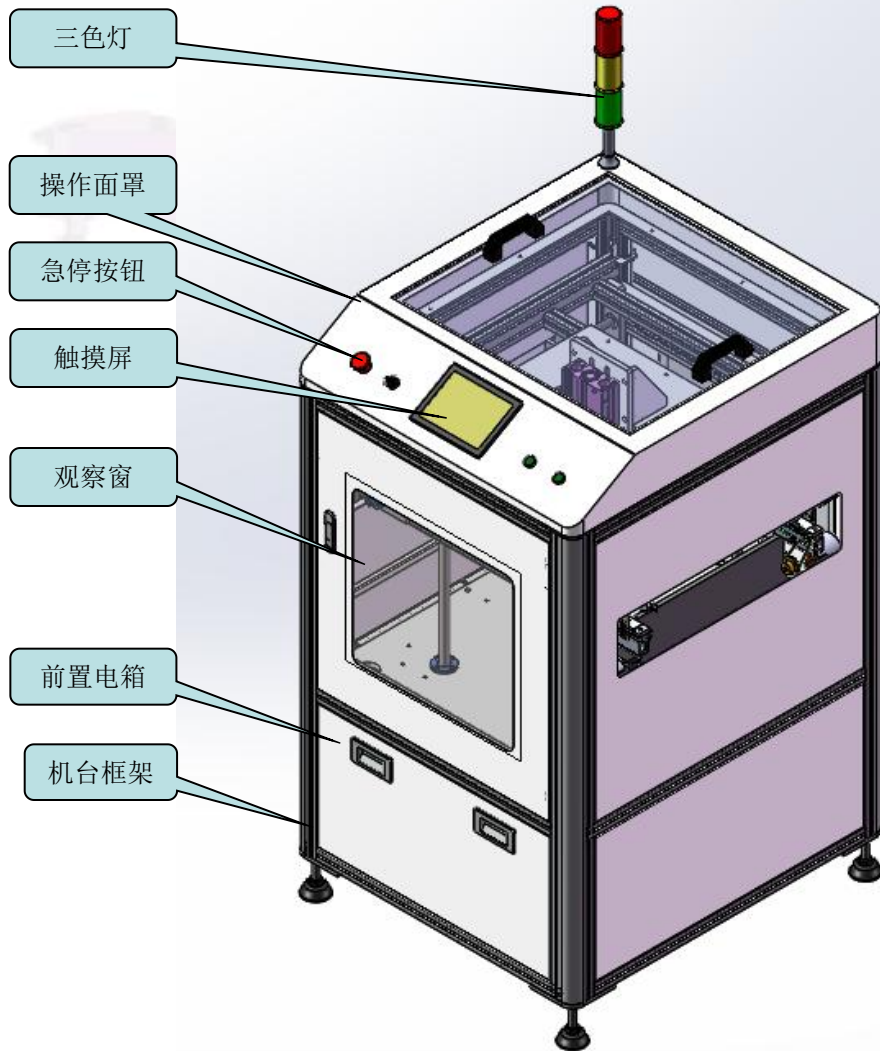
# 500型真空吸板送板机简介



方案集成商：苏州格林电子有限公司



## 一：机台简介

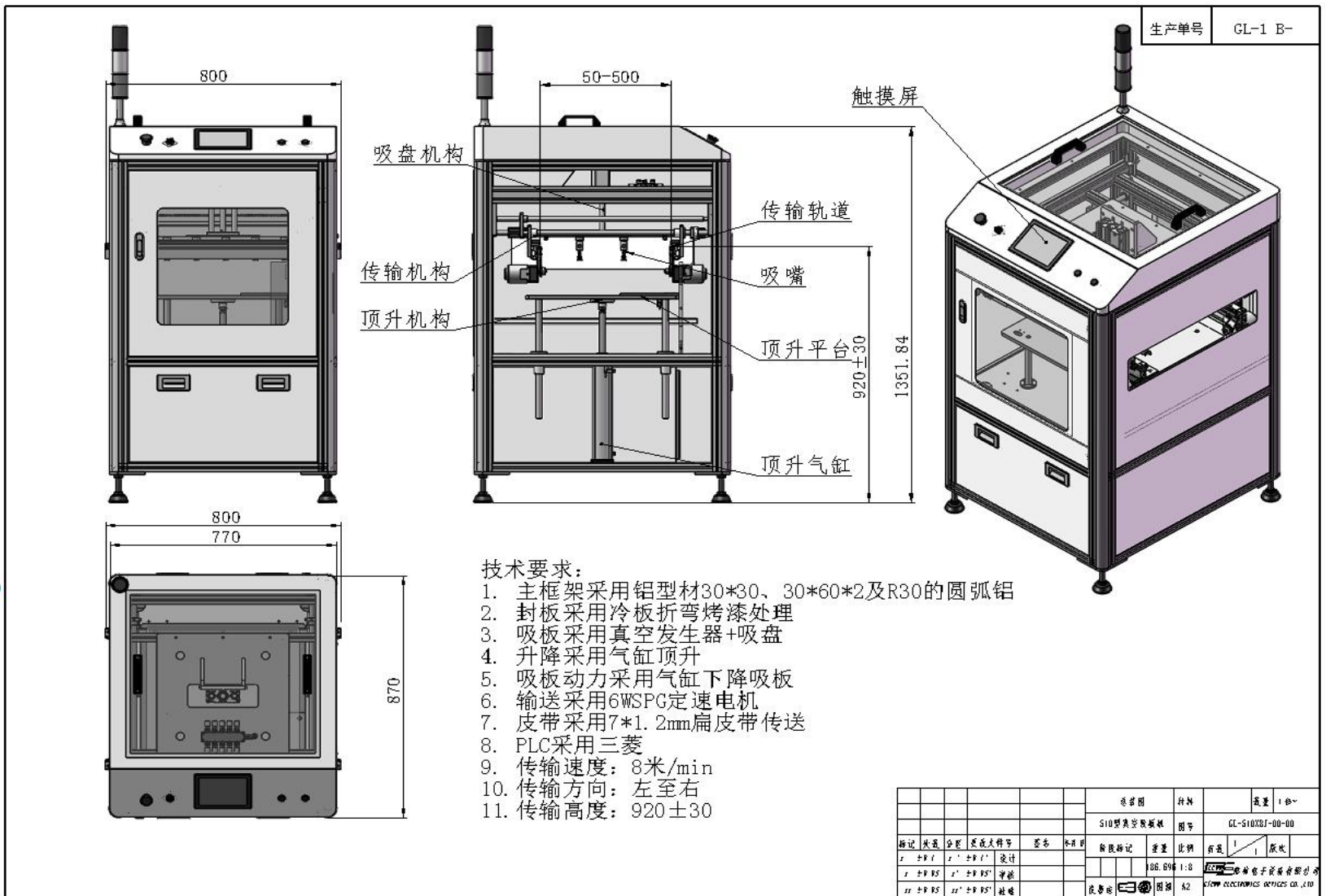


### 技术参数：

1. 基本尺寸：L800\*W870\*H1350mm
2. 传输方向：左至右（流向指定）
3. 传输高度：920±30mm
4. 传输速度：0.5-8M/min
5. 主框架采用铝型材30\*30、30\*60\*2及R30的圆弧铝
6. 适用PCB板尺寸：L80\*W50Min~L600\*W500mmMax，板厚：0.6~4mm
7. 主功能原理：光板输送
8. 最大载重：40KG（PCB板最高可放200mm）
9. 电源：AC220 50HZ
10. 功率：0.1KW
11. 循环周期：8-15S
12. 气源：0.4-0.6MPa
13. 采用7\*1.2mm扁皮带传输，使用温度≤80°
14. 重量：about200KG
15. 手动调宽
16. 产品工艺边要求：≥3.5mm
17. 钣金喷涂格林标准颜色：RAL9003 小橘纹



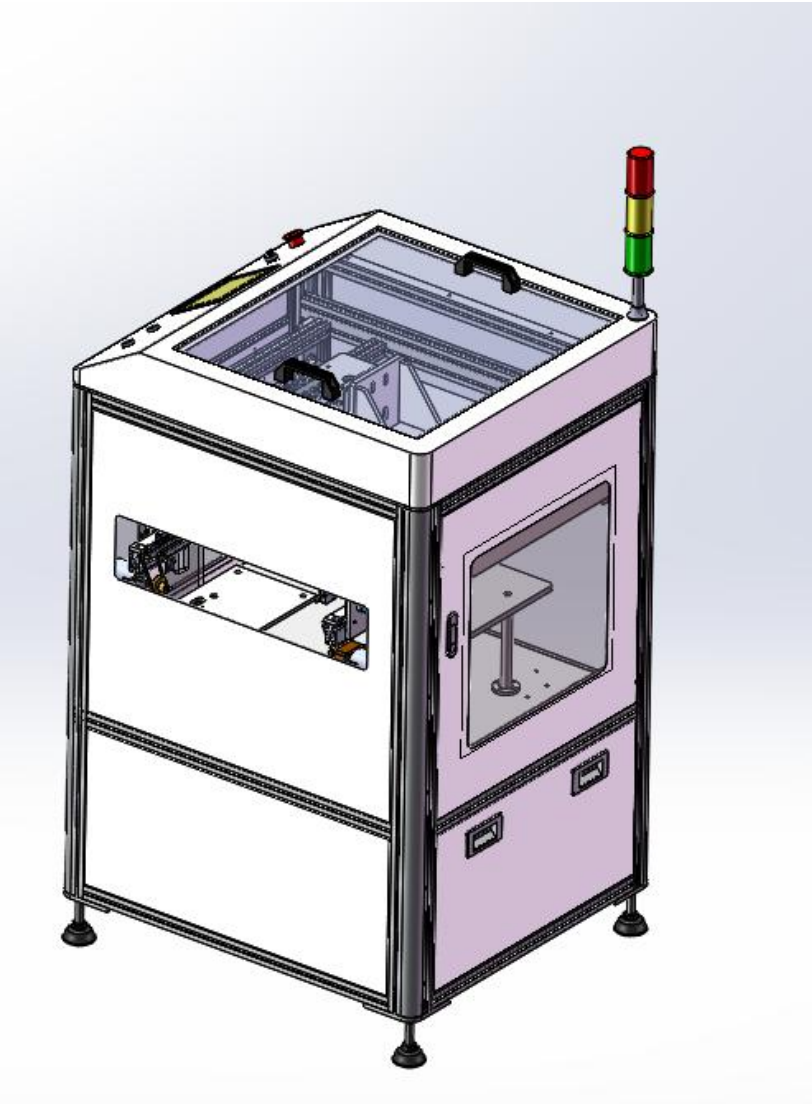
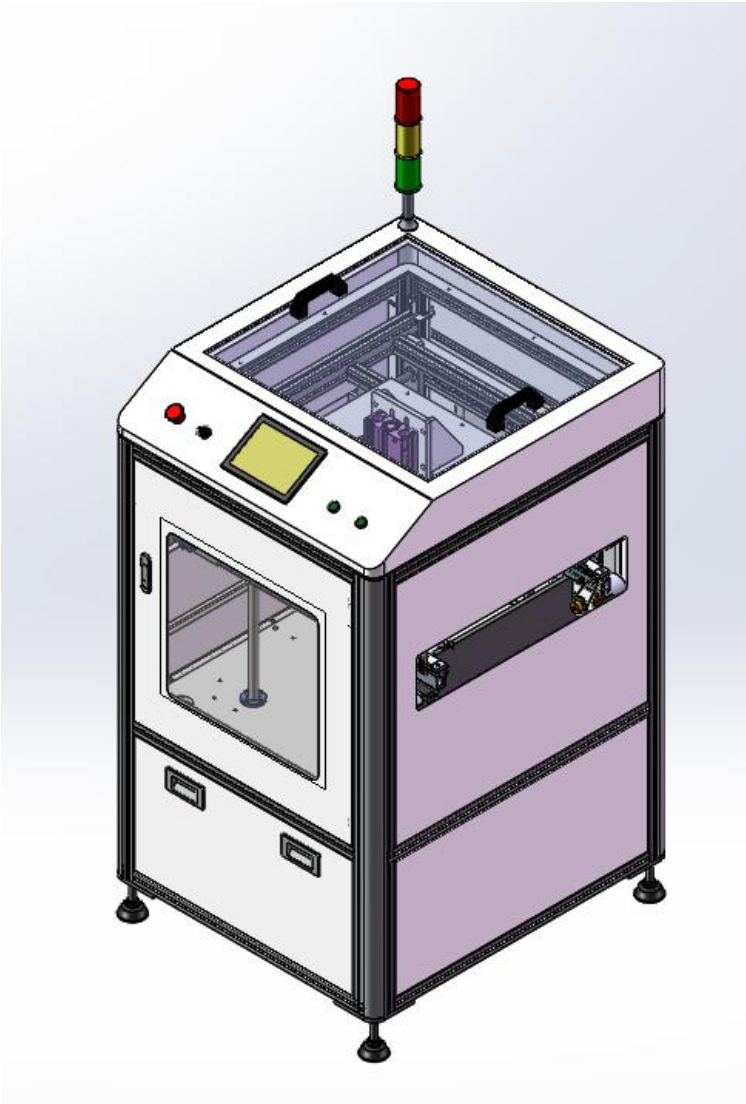
## 二：机台尺寸（单位：毫米）







三：机台外观





谢谢!