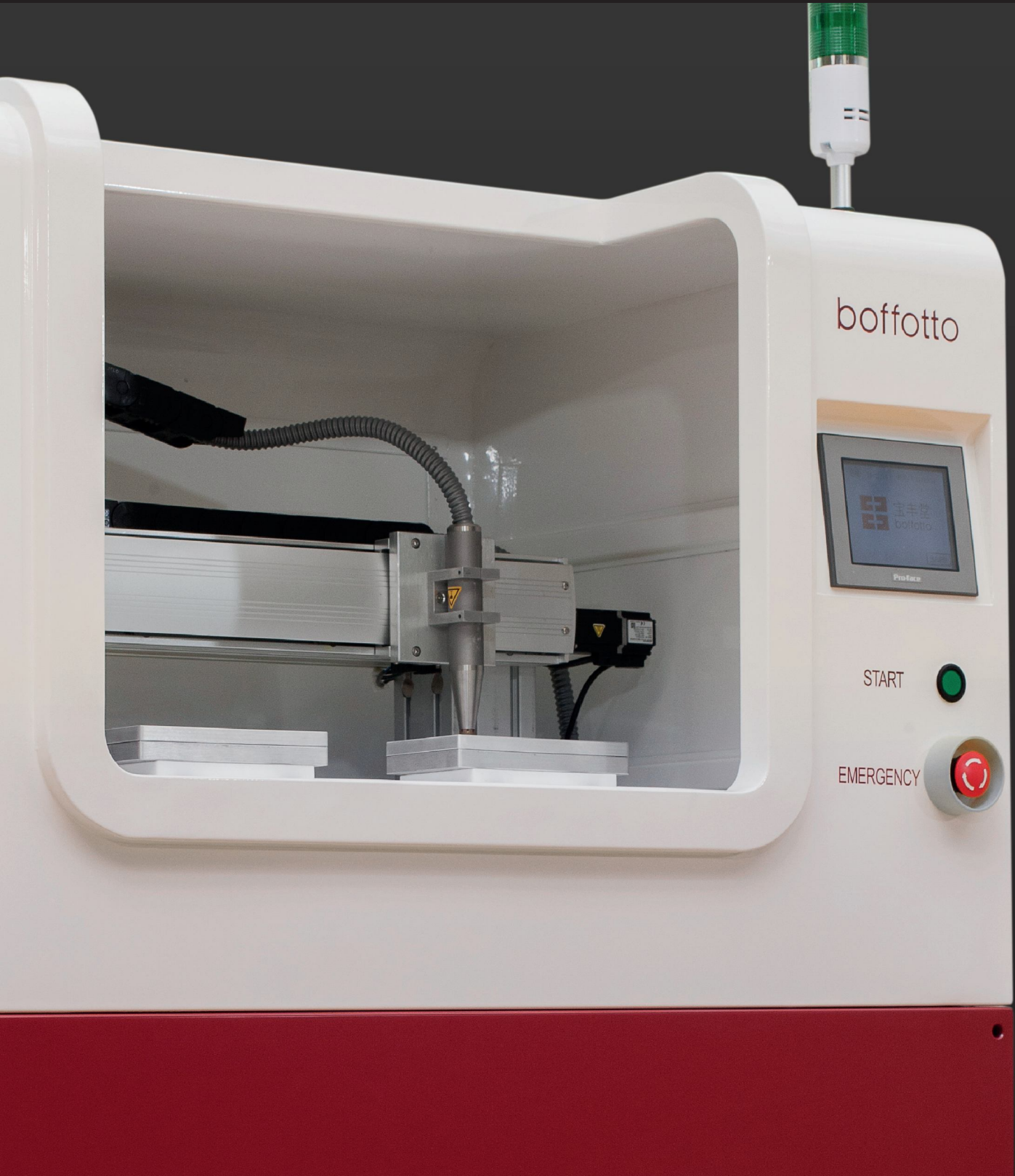


AP-JET

Atmospheric Plasma



宝丰堂
boffotto



AP-JET Plasma

常压等离子处理系统，适用于触摸屏、玻璃、金属、塑胶、纺织品、再生或复合材料的高效清洁、活化和涂层。

用途

- LCD 面板表面处理和改性
- FPC、PCB 表面处理和改性
- BGA 电路板表面处理和改性
- LED 表面处理和改性
- 塑胶材料表面处理和改性
- 金属材料表面处理和改性

特性

- 客制化移动轨道设计，可满足各种制程需求
- 零电势，不会损伤敏感结构
- 具有更高的表面张力，可显著改善涂层分散和粘接力
- 可将等离子技术集成到现有的涂装生产线中



机台型号	AP-JET
最大处理宽度	12mm
喷头直径	2mm
主机体尺寸	1100 W*840 D*1630 H mm
重量	300kg
功率@频率	300W@20KHz
电力	AC220V, 50/60Hz,3Phase 5Wire ,10A
干燥空气压力	80-120PSIG
干燥空气流量	2m³/H