

立式外抽真空(充气)包装机

适用范围

- 用于各类电子产品100级—1000级净化室防静电包装(半导体、电路板、电子成品等)精密电子、半导体、及精密五金加工件的真空包装，以防潮、防氧化变色；
- 用于布料、棉羊毛制品的真空包装，以压缩包装体积，节省物流成本；
- 用于食品中的海鲜、水果、茶叶、腌制品、豆制品等真空包装，以防止氧化变质，延长保质期，或充入氮气、二氧化碳等保护气，以保鲜保味，并可防冲击。



产品配置

- 控制部分：采用本公司自主研发的微机直流控制器，该系统具有控制准确、抗干扰能力强、稳定性好等优点，所有功能可在面板上直接设定完成，无需调整其它部件；
- 电气部分：采用国内名牌开关，南京双科指示灯，直流24V无触点固态继电器控制，避免触点产生的火花和氧化，可以大大延长机器的使用寿命；
- 气动部分：星辰气动元件，驱动气嘴和封口的动作，完成密封，真空和封口的功能；
- 机体部分：此外壳为碳钢喷塑，具有较强的防腐蚀能力，不锈钢工作台，根据包装物的大小，任意调整高低。

功能选择

- 工作模式：可根据包装的需要，单独选择真空包装、充气包装、封口制袋等多种模式，减少了一些零部件的磨损，延长了机器的使用寿命；
- 手/自动模式：
 - 1) 自动踩二脚：预先编入包装物所需要的技术参数，踩第一脚确定产品在包装袋内及袋口是否平整，踩第二脚按程序自动完成包装的全过程，包装速度提高一倍；
 - 2) 手动踩三脚：踩第一脚确定产品在包装袋内及袋口是否平整，踩第二脚机器开始抽真空，目视产品真空度达到要求后，踩第三脚机器开始执行程序，自动完成包装全过程。

双重保护

- 该机器采用了自动报警系统，在开、关机和使用过程中错误操作或出现故障，系统将会自动报警，避免元件二次伤害，大大提高了机器的整体使用寿命。

技术参数

机器型号	VS-600L
包装能力(包/分)	3~10(bag/min)
最大封口尺寸(mm)	L600*W5~10
最大包装尺寸(mm)	L600×W600×H920
外型尺寸(mm)	L670×W820×H1680
电源电压(V)	220V 50Hz~60Hz
总功率(Kw/h)	1.8KW
极限真空度(KPa)	0.2KPa
净重(kg)	100kg