

FAS SPrint Revolution™ – 食品包装技术适用性、性能和生产力的革新

在需要执行日常冲洗程序的严苛包装环境下，FAS SPrint Revolution™ 袋装系统将作业速度和适用范围双双提升到了新的高度。这款顶尖包装系统的运行速度最高可达每分钟 23 米，堪称袋装技术适用性、功能性和可靠性方面的终极解决方案。

FAS SPrint Revolution 专为满足高生产力需求而设计，其搭载的预开口包装袋传送带能够分阶段完成即时装袋作业。系统的装载区域宽达 1524 毫米，留有 152.4 毫米宽的通过孔，倾斜设计便于维护和清洁。极富创新的调节式封口压平机与条形密封系统互相配合，实现了高质量的 9.5 毫米袋装密封。系统可以持续、间歇或按批量三种模式工作，并可根据预设参数运行，或通过脚踏开关进行人工控制。这种高度灵活的设计能够让一名或多名操作员同时操作，亦可同时实现多线进袋作业，适用范围涵盖多种产品和包装台尺寸。

经过集成的 Allen-Bradley® 成套控制设备配备有 Kinetix® Servo 电机和驱动器、CompactLogix™ L45 PLC 和一款 254 毫米的大型 PanelView™ Plus HMI，操作简便、适用范围广，具有较高的整合性及整体系统可靠性。所有组件的程序读写均在一块简单的闪存卡上完成。AutoTouch™ 控制软件能够显示实时生产数据，并拥有简便易用的界面，让您方便地进行任务存储和调用，此外还能进行系统自诊断。

系统搭配正宗的 SidePouch® 包装袋使用可获得最佳性能，此外，这款包装袋还能提供各种附加功能，例如可反复开合的拉链、可反复密封的袋盖以及防拆封穿孔技术。由于包装袋是预制的，如此便可节省一笔高昂的机器改造费。SidePouch 包装袋拥有各种材质类型，可预先打印最多 10 色的高分辨率图片、文本和条形码，让独一无二、极具吸引力的包装为您带来竞争优势。

服务市场

- 冷冻及单体速冻食品
- 肉类、禽肉、鱼肉和肉类副产品
- 整个及切割新鲜产品
- 新鲜及干意面
- 新鲜及冷冻零食
- 宠物食品
- 医药、汽车和邮件订单执行



特性和优势

灵活

适用于多种装袋方法、自动进袋技术、联线印刷、产品和包装袋尺寸

多维度

能够在层压自立袋和普通塑料袋之间无缝切换运行

可靠

集成 Allen-Bradley® 控制套件, 提升可靠性

便于调用

系统内存最多可存储 25 项任务的数据

上料方便

AutoThread™ 的功能可简化并加快包装袋的更换过程

冲洗能力

IP65 评级, NEMA 4x 外壳确保操作安全

移动性

装备标准脚轮, 移动灵活



清洁设计

主要部件以旋转的方式装卸, 便于清洁和维护



直观界面

顶尖的控制系统和面向操作员的 AutoTouch™ 控制软件让用户操作更轻松



可选附件

- 可冲洗的兼容联线印刷机
- 产品装载平台
- 产品支持传送带
- 包装袋抽气装置
- 辅助进袋搭配套件
- 附加操作员脚踏开关 (最多两个)
- 主动进袋的漏斗形下落通道
- 备用零件套装
- 定制工程与集成设计和支持

技术信息



重量	514 千克
电气规格	110/230 VAC; 50/60 Hz; 12/6 A
送气量	每分钟 141.6 升 / 551.6 千帕洁净干燥空气
通过孔	最大 152 毫米
包装袋厚度	33.53 至 102 微米
包装袋尺寸	宽 51 到 508 毫米; 长 76 到 476 毫米
承重	每袋最高 7 千克 (含支持传送带)



与系统匹配的包装袋



服务与支持



定制工程与集成

经销商

1-330-342-2000 info@autobag.com autobag.cn

Automated Packaging Systems Inc. 10175 Philipp Parkway, Streetsboro, Ohio 44241

© Feb 2017 Automated Packaging Systems 版权所有。特性、选配件和技术规格如有变化, 恕不另行通知。使用 © 或 ™ 符号表示 Automated Packaging Systems, Inc. 已注册了商标, 或在美拥有商标权。这些商标也可能在其他国家或地区注册, 在承认该等权利的国家或地区可能适用普通法权利。

 **Automated**
PACKAGING SYSTEMS