

## 手工包装作业系统的终极解决方案 — Autobag® PaceSetter PS 125™ 台式装袋机简介

Autobag® PaceSetter PS 125™ 和 PS 125 OneStep™ 台式装袋机专为手工包装作业而设计，易于使用、用途广泛、质量过硬且物超所值。

PS 125 装袋系统最快每分钟能够完成 25 袋包装 (OneStep 版每分钟 15 袋包装)，简洁的台式设计将为您带来创新工程体验。PS 125 占用面积极小，仅为 559 x 483 毫米，重量仅为 37 千克。该系统采用全电动静音设计，运行时无需压缩空气，非常适合各种中低量的生产环境。

PS 125 操作简便，配备友好的用户显示界面，让您可轻松设置操作参数、进行任务设置、任务存储和系统自诊断。独特的可锁定可旋转功能与 AutoThread™ 功能相结合，在为您提供舒适握感的同时，也使 Autobag 连卷袋的更换变得容易。系统将自动分割包装袋，您可手动装袋，然后使用 Push-to-Seal™ 功能、标准脚踏开关或通过自动循环控制将包装袋密封。

PaceSetter PS 125 OneStep™ 的操作与标准 PS 125 同样简便，此外还加装了一台内置 PH 412 压印机。PS 125 OneStep 采用了“下一包装袋出后”打印技术，是短版和订单执行应用程序的绝佳选择，其能够直接在包装袋上打印出高分辨率的图片、文字和条形码，免去了额外的贴标签工作。这款打印机配备可斜抽出打印头，易于维护，另可选装 AutoLabel™ 标签设计软件，能够简化标签创建工作。

由于采用了与系统相匹配的 Autobag 预开口连卷袋 (最大尺寸可达 268 毫米宽，432 毫米长)，PaceSetter PS 125 和 PS 125 OneStep 能够为您提供简便且节约成本的包装解决方案。

### 服务市场

- 航空航天及国防
- 服饰与配件包装
- 汽车
- 电子
- 食品
- 硬件与紧固件
- 医疗
- 业余爱好及手工制作
- 家居产品
- 邮购订单与制药产品执行
- 个人产品
- 宠物产品
- 玩具



“下一包装袋出后”打印功能可提升准确度，消除订单执行应用程序中产品排队的情况\*



可通过直观易用的控件储存任务参数，供以后调用



开放式装载区域和受控密封条可最大限度地保证装载灵活性和操作安全性



可锁定可旋转台式设计和 AutoThread™ 功能使包装袋能够更方便地装袋和更换

\*仅限 PS 125 OneStep 版

## 特性和优势

### 全电动系统

操作时无需压缩空气

### 操作界面友好

导航菜单结构简单，便于操作，可存储任务参数供以后调用，同时还可进行自诊断，从而使生产率和运行时间最大化

### 打印功能

可直接在包装袋上打印高分辨率图片、文字和条形码\*；可斜抽出打印头易于维护

### 设计紧凑

设计紧凑，最适合中低量的包装作业操作

### 薄膜控制

浮动辊组件有助于执行积极的袋网控制，从而在联机印刷\*、装袋和密封的过程中确保包装袋的位置准确无误



### 包装袋支架

可多位置定位的包装袋支架，灵活性高



### 易于维护

可斜抽出打印头维护快速简便，与系统相匹配，使用正版 AutoLabel™ 热转印碳带可得到最高打印质量



与系统匹配的包装袋



服务与支持



定制工程与集成

## 可选附件

- 包装袋抽气机
- 简易漏斗形通道
- AutoLabel™ 设计师软件\*

## 技术信息

### PS 125



### PS 125 OneStep



#### PS 125

重量	37 千克
电气规格	110/220 VAC; 50/60 Hz; 5.0/2.7 A
传递通道	最宽 86 毫米
包装袋厚度	25- 102 微米
包装袋尺寸	宽 51 到 267 毫米; 长 102 到 432 毫米

#### PS 125 OneStep

重量	50 千克
电气规格	110/220 VAC; 50/60 Hz; 5.0/2.7 A
传递通道	最宽 86 毫米
包装袋厚度	25 - 102 微米
包装袋尺寸	宽 51 到 267 毫米; 长 102 到 432 毫米

经销商

\*仅限 PS 125 OneStep 版

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