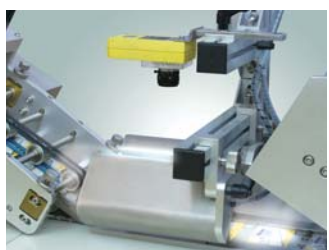


Colamark



达尔嘉 Cardspak 卡片包装机

Cardspak 是达尔嘉研制的新一代高速连续式卡片包装设备，适用于 ISO 卡 (CR80) 和 Mini 卡 (1/2CR80) 的高速包装。包装薄膜采用连续传送方式以及超声波处理方法，为制卡行业提供高速可靠及高性能的包卡设备。包装好的卡片同时会按照预设的数量进行分切、折叠收料、收料。多余的包装薄膜会被收集到吸气式废料箱内暂存。触控屏操作界面以及简单易用的菜单，安全护罩，直线式设计……每一细节都是为用户便捷无忧使用而经过精心设计而成的。

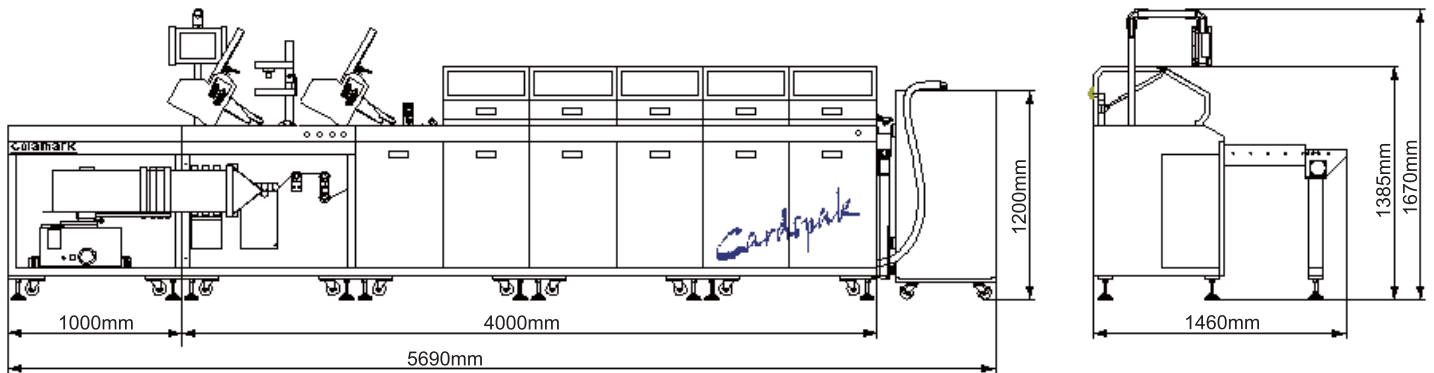


工艺流程

卡片送料 → 折膜 / 预折膜传送 → 超声波制袋 → 卡片入袋 → 封口 → 切除
 薄膜边料 → 分批切断 (预设数量) → 风琴式折叠收料

主要性能及特点

- 可处理纸卡及PVC卡，卡片的最小厚度可薄至0.3mm
- 采用牵引定位链式送卡连接夹带式不间断方式传输，确保卡片高速输送精确同步
- PLC控制器以及触控屏用户界面，操作菜单简单易用
- 超声波的封口方式可实现个性化的封口样式
- 包装袋尺寸可达到与卡片边缘的仅1mm误差的要求
- 可选配PA6000型自动打印贴标机，为每叠收料后的卡片自动贴上对应内容的标签
- 可选配多项检测功能包括：重卡检测、连续卡号检测、卡号记录等
- 预设数量的折叠式收料，或单包收料
- 吸入式废薄膜回收装置
- 安全防护机罩
- 直线式机身设计，满足高速连续式运转



型号规格	Cardspak
卡片尺寸	ISO卡 (CR-80) 和Mini卡 (1/2CR-80)
生产速度	标准型：20,000张/小时 高速型：30,000张/小时
包装膜规格	OPP 35 μm，中间预折，外径 < 40mm，内径 > 76.5mm ±1.5mm
工作气压	0.6Mpa
整机尺寸	(L)5690mm × (W)1460mm × (H)1200mm
净重	约 800kg
电源及总功率	380VAC, 3相, 50 /60Hz, 4.8KW

(可按用户对贴标速度及精度的更高要求，选用不同型号送标器。可以根据客户的实际需求提供量身定制的设计方案)

由于产品升级和设计上的不断更新,本公司保留对本单张的产品规格作出修改的权利,而无需在事前另行公布

达尔嘉 (广州) 标识设备有限公司 广州 经济技术开发区 锦秀路19号
 电话: (020) 8221 6718 传真: (020) 8221 5799 技术热线: 400 810 9710
 电邮: info@colamark.cn 网址: www.colamark.cn 邮编: 510730

Colamark Technologies Limited 820 Topsail Plaza, 11 On Sum Street, Shatin, Hong Kong
 香港 • 广州 • 昆明 • 成都 • 武汉 • 重庆 • 西安 • 上海 • 青岛 • 北京 • 沈阳 • 哈尔滨