

Optyx® 烟草分选机

Optyx 分选机为烟草回收自动光学检查或出于异物清除目的而进行的叶片或叶茎检查提供了经济实惠的选择。其优势首先在于其价格低廉、节省空间—投资回收异常快。Optyx 分选机结构紧凑（1米宽），当用于从次品流中回收优质烟叶时，可获取最大的收益和利润。把劳力成本降到最低。



业内最新、最先进的检视技术

- 新的相机、图像处理、喷射器控制器模块均使用 CameraLink™ 和 Firewire® 连接技术，提供业内最佳的性能和升级路径，并简化了线缆连接以便于更换模块。
- 先进的图像处理模块提供多种优秀的功能，不仅可良好分选各种大小、形状的产品，还能有效计量产品并检测小缺陷。
- 强大的图形用户界面不仅简化了操作，且使遥控操作变得更加容易。
- 基于 Linux 系统，全彩 SVGA 显示器
- 内置含系统级诊断程序的“自我感知”系统
- 尖端的技术使您能在未来进行系统增强、改进和吸收新兴感应技术，并简化维护操作，从而保障您获得最佳长期投资回报。

Optyx®



经济实惠。 投资回收快。

Optyx 分选机价格低廉，为您节省成本。通过摒除手工劳动及从其它分选生产线中回收可用次品而寻求快捷的投资回报。同时，Optyx 分选机最适用于从更小产量的叶茎和叶片生产线流程（小于 1000 千克/小时）中检查和清除异物。

节省可用面积。

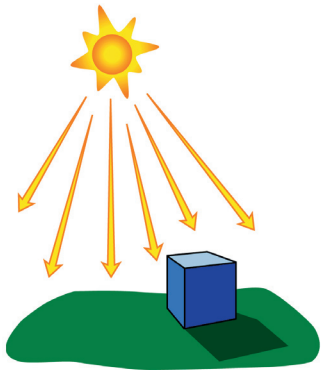
Optyx 分选机的紧凑结构是前所未有的。仅一米宽，极易与现存布局相吻合。

最佳分选性能。

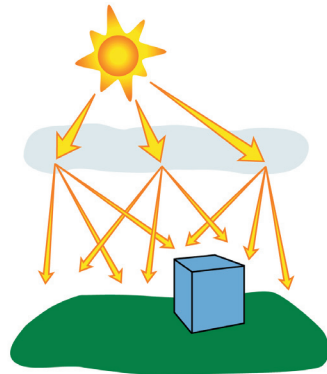
经配置，Optyx 分选机对诸如烟叶回收的容量要求较小。相机选项包括全色、Vis/IR 和单色。

凯技（上海）贸易有限公司
中国上海外高桥保税区泰谷路88号丰谷大厦1楼G座· 邮政编码: 200131
电话: (+8621) 28935388 · 传真: (+8621) 28935380 · www.key.net





阳光直射



“阴天”照明

优异的辨色能力。

强大的高强度照明灯使检查区十分明亮，同时又扩散了“阴天”照明，最小化了阴影。确保为您提供最佳视觉效果和最为精确的分选。

简易的设置。简易的卫生设备。

Optyx 分选机是独立的，不带任何附属模块 — 仅需电/水/空气，就可进行分选。Optyx 分选机极为清洁：经设计，所有的表面均易于进行清洗。精心设计的平滑“多面体”水平面，不留任何碎屑，不染纤尘。

高性能输送带。

Optyx 确保了一致性跟踪，避免了因输送带调整停机、轴承磨损及气压张力而带来的高昂成本。

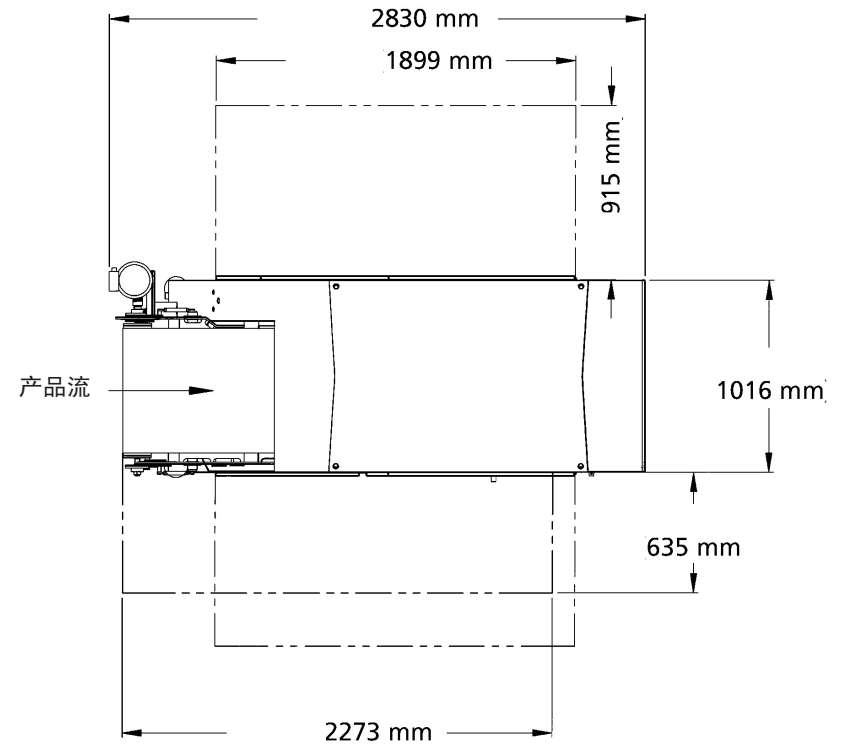
易于更换。

独特的悬臂式设计，使接触安全带更为容易 — 仅需翻转快速释放装置和输送带，就可进行快速更换。

最小化停机时间。

Key 具备五十多年的客户服务经验，能确保其每台 Optyx 分选机都运行正常。UpTime™ 定制服务包和 Uptime Connection® 的快捷在线遥控访问确保了产品的性能和耐用性。

想象在您的工厂运行 Optyx 分选机的情景吧！欲深入了解 Optyx 产品，请拨打 1-509-529-2161 联系 Key Technology 的代表或登录 www.key.net。



标准实用要求：*

供电：200-240 VAC, 1 Ø, 50/60 Hz, 40 A 最大

供气：0.5-2 立方米 / 分钟 @ 7 BAR

供水：1-2 升 / 分钟 @ 3.5 BAR, 最高 8 升/分钟

* 实际要求可能因实际应用而有所不同