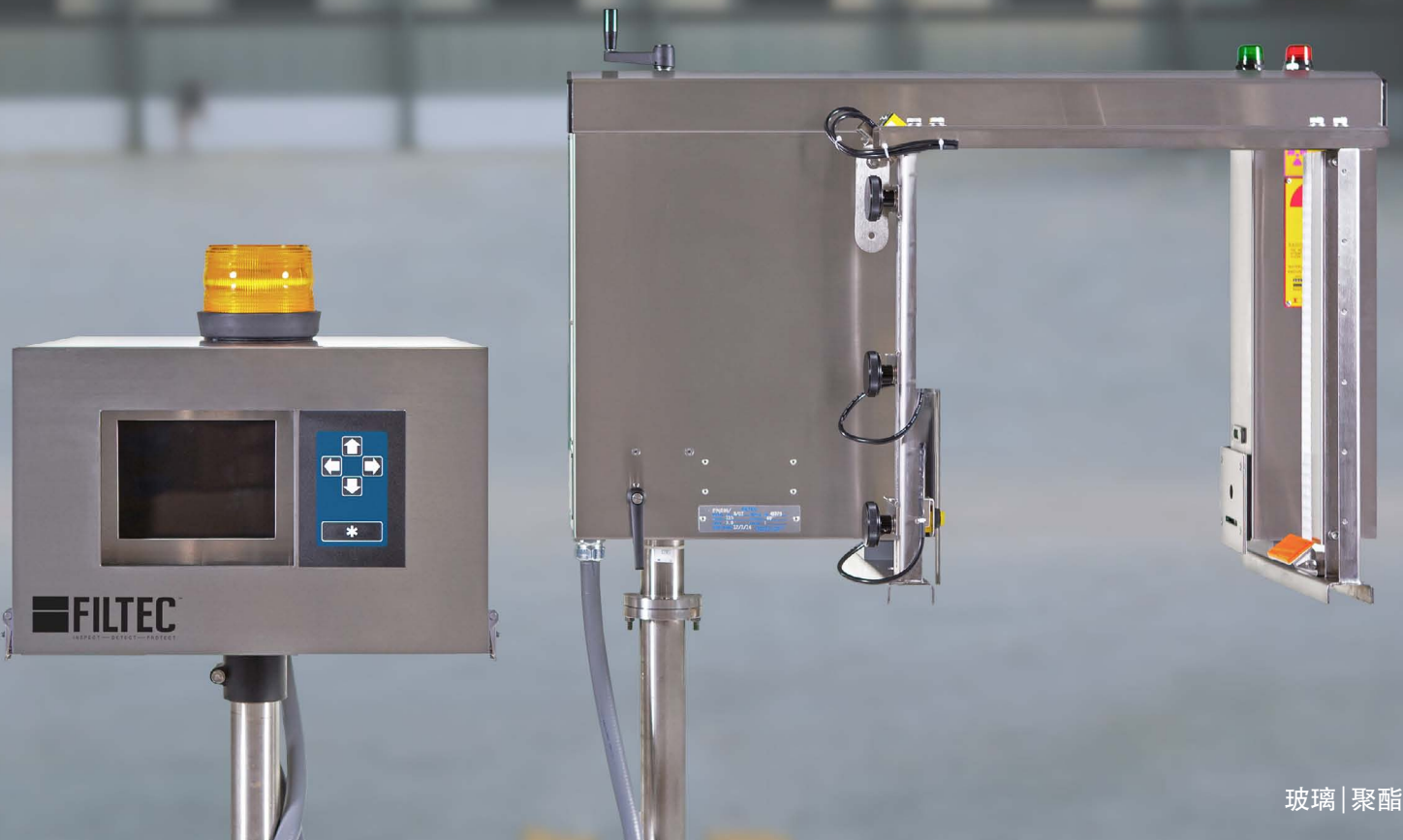


3CI



玻璃 | 聚酯 | 罐

系统特点：

- 灵活的配置可以处理多层箱子和盒子，包括内部使用收缩包装捆束的箱子
- 机器占用空间小，易于安装，无需任何对齐调整
- 紧凑设计
- 有伽马射线和 X 射线系统可供选择
- 剔除验证
- 对生产线操作进行持续监控和统计分析

FILTEC 3-CI 检测：

- 高瓣/高瓶检测
- 前/后瓣检测
- 侧面/未裂缝瓣检测
- 总填充不足
- 剩余容器

技术参数：

耗气量	0.5 标准立方英尺/分钟
电源要求	115 伏交流电压 50, 60 赫兹 2 安培 230 伏交流电压 50, 60 赫兹 1 安培
操作温度	0°C 至 45°C
运行速度	依据箱子大小和容器材料
剔除器	LSR-14
显示语言	根据要求
网络接口	串行网络协议, TCP/IP 标准网络协议, Weihnstephan/OMAC 网络协议
环境标准	NEMA 4X/IP65
材料	不锈钢结构

尺寸：

