



## 罐体真空测试仪

这台机器可直接安装于生产线上。它使用极其简单的工作过程，彻底剔除有缺陷的罐头(微孔，卷边变形，焊缝破损等)。罐内施加一定标准的真空度，有问题的罐将被自动的剔除。

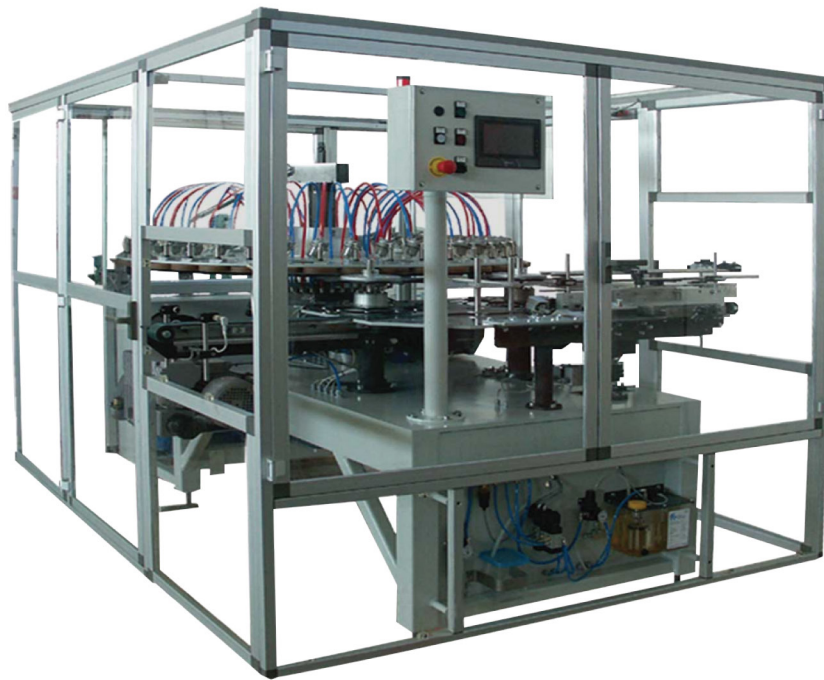
罐高可以在5分钟内可以通过简单的调整进行设置。

罐身直径也可以通过配套工具更改(约50分钟)。

进盖皮带与蜗轴将罐送入配有20/40/52检测头的检测盘中。

在检测头旋转一周过程中，检测罐泄压的气压变化，并与标准对比。

任何在泄压中的偏差表示罐有泄露，设备将发出信号将此罐剔除。合格产品将重新汇入生产线。



## 规格

型号	CVT16T	CVT20	CVT20	CVT52
直径范围	153-230	99-155	99-155	52-73
高度范围	140-300	35-260	35-260	35-260
运行速度	from 20 to 80	from 100 to 400	from 100 to 400	from 100 to 1000
操作测试真空(CVT20-40-52)	400 mBar-500 mBar			
检测精度及设备运行速度	From 0.08 mm to 0.15 mm			
电力要求	5 Kw, 380 V, 50/60 Hz, 3-phase. (可适配其他标准)			
空气消耗量	50升/分钟@气压6bar (平均情况)			

