

垂直上下型封切收缩机



性能特点:

垂直上下 L 型封切机 FL-5545TBD 封切刀架由四柱垂直系统驱动，封口部分为垂直式驱动，可克服传统 L 型封口机出现的折皱和封口线不在产品中间位置的问题。该机可配流水线使用，进料、制袋、封切、收缩一气完成，无须人工。本机完成封切后也是需要配套热收缩包装机完成收缩包装。

产品优点:

封口高度可调整，可保证封口线处于中间位置
选择适合包装高度，可减少封刀行程时间，从而提高生产速度，减低生产成本
采用水平及垂直两组光电，切换方便，对薄或小的产品，可轻松完成包装
自动程序控制，操作简单方便，具有安全保护及报警功能
自动卷取废料，采用单独马达控制，不会过于松弛或过紧而拉裂，废料容易拆卸
特别适合于高大型产品使用

封口系统:

发热源：采用不锈钢发热管，使用寿命长

封刀：采用抗粘耐高温的合金封刀，刀外部镀特氟龙不粘膜

封刀温度控制：采用日本欧姆龙数显温控仪和进口热敏感应控制，温度 0-400`C 可调

封刀尺寸：电动调节高度，最大包装高度 200mm

封刀保护：采用德国“SICK”。有效防止误封包装物体

气缸：台湾新恭汽缸垂直驱动控制横封刀，保证封口牢固平稳，封口牢固

输送系统:

皮带：德国西格林 PU 输送带

电机：台湾“SESAME”保证输送平稳

检测：采用美国“邦纳”光电传感器，准确灵敏的检测产品输送和停止

回收系统:

电机：台湾“SESAME”保证准确匀速回收废料

感应开关：采用德国“SICK”准确控制回收废料时间

送膜系统:

电机: 台湾“SESAME” 保证送膜平稳

感应开关: 采用德国“SICK” 准确控制送膜长度

电器元件:

PLC: 日本欧姆龙

接触器: 法国施耐德

中间继电器: 日本欧姆龙

温控器: 日本欧姆龙

紧急开关: 日本和泉

适用范围:

垂直上下 L 型封切机适用于各种 CD、DVD、化妆品、电子产品、印刷、彩盒、贺卡、小电器、相册、相框、画框等产品单个包装或组合包装



选配功能:

封切尺寸可以根据产品定制

技术参数:

品名/规格	FL-5545TBD 封切机	FL-6560TBD 封切机	SM-5030LX 收缩机
最大包装尺寸	(L+H) ≤ 500mm (W+H) ≤ 400mm	(L+H) ≤ 600mm (W+H) ≤ 580mm	炉长 1500×500×300mm
最大封口尺寸	(L) 550×(W) 450mm	(L) 650×(W) 500mm	产品 1300×400×250mm
包装速度	20~35 包/分钟	20~35 包/分钟	0-20M/分钟
电源及总功率	220V/50Hz 3kw	220V/50Hz 3.2kw	3PH 380V 50HZ 16KW
最大电流	10A	10A	
使用气源	6-8kg/cm ³	6-8kg/cm ³	
机器重量	800kg	850kg	650kg
机器尺寸	L1850×W1350×H1300mm	L2015×W1470×H1300mm	1800×990×1300mm
适用收缩膜	POF	POF	POF