

POF 热收缩膜包装机 SM-5030



性能特点:

POF 热收缩膜包装机 SM-5030 收缩炉采用滚轴式输送带、滚筒外包耐高温硅胶管，每根均可以自由转动，也可以选用特弗龙网状输送带或不锈钢输送网。

热收缩膜包装机炉内隔热内胆形成热风循环，针对不同包装物的包装需要，调整输送带的快慢，以达到最佳的收缩效果。

本机和 POF 热收缩膜包装机 SM-4525 的区别主要在于炉道大小不同。

产品优点:

发热系统:

保温层：采用耐高温岩棉制作，工作时表面温度低，减少热量损耗

温度控制：日本欧姆龙温控仪和进口热敏感应，温度 0-400`C

输送系统:

马达：台湾进口马达，减速箱

变频器：日本松下，保证输送平稳

运风系统:

大功率进口耐高温运风电机，可根据产品的不同调节收缩炉内风速、风量和风向

控制系统:

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

机体:

外板：采用普通碳钢钢板经折弯，表面喷塑处理

内板：采用镀锌板液压作

适用范围:

POF 热收缩膜包装机 SM-5030 应用于食品、医药、饮料、烟草、日化、线缆、化妆品、电子等国内外各行各业

选配功能:

收缩炉尺寸可定制

链轮式输送和网带输送可选

产品细节图:



技术参数:

品名/规格	SM-5030	SM-5030LX	SM-6530LX	SM-8030LX
电源及总功率	3 φ 380V/50Hz 12kw	3 φ 380V/50Hz 16kw	3 φ 380V/50Hz 18kw	3 φ 380V/50Hz 20kw
最大电流	30A	30A	30A	32A
收缩炉尺寸	1300×500×300mm	1500×500×300mm	1500×650×300mm	1500×800×300mm
产品尺寸	1000×400×250mm	1300×400×250mm	1300×550×250mm	1300×700×250mm
最高温度	250℃	250℃	250℃	250℃
包装速度	0-15 米/分钟	0-20 米/分钟	0-20 米/分钟	0-20 米/分钟
机器重量	360kg	650kg	700kg	750kg
机器尺寸	1672×770× 1560mm	1800×990× 1300mm	1800×1140× 1300mm	1800×1290× 1300mm
适用收缩膜	POF	POF	POF	POF