

KL-350D 上走膜医用口罩包装机

(一) 主要性能和结构特点

1. 本机由伺服电机控制，袋长和料位自动感应，无需调节空走，一步到位，省时省膜。
2. 人机界面，参数设定方便快捷。
3. 故障自诊断功能，故障显示一目了然。
4. 高感度光电眼色标跟踪，数字化输入封切位置，使封切位置更加准确。
5. 温度独立PID控制，更好适合各种包装材质。
6. 定位停机功能，不粘刀，不浪费包膜。
7. 传动系统简洁，工作更可靠，维护保养更方便。
8. 所有控制由软件实现，方便功能调整和技术升级，永不落后。

(二) 适用范围

适合于口罩，纱布，绷带，等医用产品的包装。

(三) 技术规格

机型	KL-350D
薄膜宽度	Max. 350mm
制袋长度	120-330mm
制袋宽度	50-160mm
产品高度	Max. 60mm
膜卷直径	Max. 320mm
包装速度	40-230 包/分
电源规格	220V, 50/60HZ, 3.2KW
机器尺寸	(L) 4020 × (W) 720 × (H) 1450mm
机器质量	650Kg
备注	配自动打码机和排气装置