

ET150MR-自动阻拉伸缠绕包装机

[全图](#)



阻拉伸缠绕机通过调节阻拉伸机构的摩擦阻力，使缠绕膜被动拉出时的速度慢于托盘货物转动的速度，进而在缠绕膜被拉开的同时裹绕到货物之上。缠绕机包装过程及包装量等相应参数可设定，由各部分传感器采集并返回数据后，汇总到中央处理器（即 PLC），由 PLC 对收到的数据处理后，协调、控制设备做出相应的动作。包装全过程描述：设定好包装层数、次数（除非需要改变包装的牢固度，一般参数设 1 次即可），把缠绕膜固定到待包托盘上后，按下“运行”按钮，缠绕机按照既定参数运行完毕后，人工切断薄膜，包装完毕。

阻拉伸缠绕机用途

自动阻拉伸缠绕包装机适用于产品比较重的行业。托盘式缠绕机是一种新型的托盘包装方式，具有防尘、防潮、降低包装成本等优点。

※技术参数

- * 包装范围 长 500-1200mm、宽 500-1200mm、高 1800-2400mm
- * 包装效率 20-40 托/小时
- * 转盘尺寸 直径：1650mm 高度：77mm
- * 转盘承重 2000kg (max)

- * 转盘速度 0-12rpm/分
- * 整机重量 650kg
- * 外形尺寸 L 型: 2425x1650x2345 H 型: 2425x1650x2895
- * 电机功率 转台 0.75kw, 立柱 0.37kw
- * 电 源 单相 220vAC/50Hz

※主要性能

- * PLC 可编程控制整机运行, 缠绕层数及次数 1~9 圈可调
- * 人性化的面板图标, 操作更方便简单
- * 尼龙滑块任意调节货物高度
- * 星型布置耐磨托轮支撑, 低噪声运行
- * 转盘变频调速, 缓起缓停自动复位
- * 操作面板单独的原点复位按钮
- * 膜架机械阻尼结构 (拉伸比 150%), 出膜方便一拉即可
- * 采用单链条结构, 膜架上升、下降速度分别可调

<http://www.eaglepackage.com> 济南群星科技有限公司

<http://www.eaglepackage.com/chanraoji/> 缠绕机

联系电话: 0531-88873128 13853109136 13964078525