

J1600F

圆筒径向缠绕包装机

性能特点：

J1600F圆筒径向缠绕包装机是为圆筒类产品外包装而设计的一种径向缠绕包装机械。本机是由PLC全程控制，操作方便。本机主要适用于对卷筒状物体的圆面进行螺旋裹包，两端采用端盖进行保护。对较轻、较重的产品均可适用，起到防尘、防潮、保洁的作用。同时，根据包装的实际需要，可选用自动顶出、自动在线、复合包装等设备。

控制系统：

- PLC可编程控制,便于控制包装效果;缠绕层数可调
- 包装宽度采用机械式限位方式，限位块在包半范围内可方便的任意调节
- 精选电器控制元件，可靠性高

膜架系统：

- 膜架为动力预拉伸机构，预拉伸可达250%，减小耗膜量
- 送膜速度可调，单独的直流电机控制
- 选用耐磨胶辊,使用寿命长

夹紧装置：

- 双向气缸夹紧
- 可自动夹紧货物，夹紧范围可调

可选功能：

- 顶出装置：采用气囊式气缸



技术参数：

品名 / 规格	J1600F圆筒径向缠绕包装机
缠绕规格	φ 400-1200mm× L500-1600mm
辊筒直径	150mm
转台高度	普通型460mm顶出型530mm
辊筒承重	无纺布：1000kg 纸品：2000 kg
包装效率	20-30 卷/小时
托辊直径间距	320mm
机器重量	680kg
整机功率	1.5kw/AC380V
机器尺寸	1400×2460× 1200mm