

产品说明

性能特点:

自走式缠绕机控制面板上可调整参数

- 所有功能参数可视
- 底部缠绕圈数:0 -10 圈
- 顶部缠绕圈数 0-10 圈
- 电眼感应延时
- 膜架上升下降速度 1, 3 , 5, 4

米/分

- 4 种单独的包装方式如下:
- 上下往复
- 单上或者单下
- 中部固定加强
- 手动选择工作模式
- 不受包装物体大小限制
- 立柱可折叠
- 单人可组装
- 移动方便



技术参数

品名/规格	SREFA 希特拉自走式机器人缠绕机
控制系统	可编程程序
最小包装物体尺寸	600×600mm
最大包装物高度	2100mm
缠绕膜卷轴内径	75mm
缠绕膜卷轴直径	250mm
升降电机	0.18kw
电 压	220V 50HZ 1Phase /380V 50HZ 三相
机器重量	325kg