



# 富怡全自动针梭两用铺布机

Richpeace Automatic Spreading Machine

Richpeace®



RPF-1016-IV-G

## 主要特性与功能

### Main Features & Functions

- 双漫反射感应器、压布夹装置，保证布边整齐。
- 数码液晶触摸显示屏，自由设定铺布长度、层数、速度及铺布方式。
- 可拆卸圆筒铺布装置及匹布平台，实现筒布、匹布、和卷布铺叠于一身。（此为选配组件）。
- 侧面上布装置、寸动把手使其操作更加方便。
- 铺布方式：单向裁断式、双向回合式、阶梯式。
- 适合多种针梭织面料，无张力铺布。
- 新增除静电装置，有效提高使用安全。（此为选配组件）。
- 开机后自动检测铺布原点。
- 无料停机，自动驶回原点。
- 配备高灵敏度安全感应器，保护机器及工人安全。
- 紧急停止时，已放下布料不会拖拉变形。
- 时尚流线外形，降低风阻，减少噪音，减低震动。
- 增加新型展布装置，改用皮带送布方式。
- It can adjust the selvage alignment by double diffuse reflection sensor and the cloth clamp.
- It is easy to set the spreading length, layer number, speed and spreading way by the LCD touch screen panel.
- Detachable tubular spreading device and folding platform, combined function enable laying of fabric in different format (optional).
- Side loader and inch movement handle make it easier to operate.
- Spreading methods : One-way cutting, face to face, multistep.
- Suitable to spread various kind of knitted and woven fabric without tension.
- Add electrostatics removal device, effectively improve the safe usage. (optional)
- Check original start point automatically when machine is switched on.
- Automatically return back to the original zone once fabric used up.
- High sensitivity security sensor protects both machine and the operator.
- The laid fabric will not be pulled back when emergency stop.
- Fashionable streamline design chassis reduces air resistance, noise and vibration.
- Add new spread device, use a belt to deliver cloth.



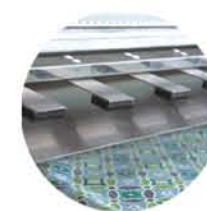
智能可调节切割装置  
Intelligent adjustable cutting device



高灵敏度感应器  
High sensitivity sensors



触屏智能操作  
Touch screen operation



压布夹  
Cloth clamp



自动对齐布边  
Automatic selvage alignment



移动控制手柄  
Movement handle bar



行走编码器  
Spreading encoder



送布电机  
Spreading moto

## 选项

### Optional

普通标准台板 气浮式台板 移动台板 电导轨 站立台 折叠布台 Z型压布夹、固定压布夹（配合使用） 自动上布架

Standard table Air-floating table Moveable table Electric guide track Operator platform Book folded platform  
Zigzag device Automatic fabric loading device

## 人工与铺布机效率比较

### Manual and Machine Spreading Comparison

类型 Type	Manual Spread 人工	Spreading Machine 铺布机
工人 Worker	4 workers 4人	1 worker 1人
针织布 Knitted Fabr	60-160 米/小时 (单项铺) 60-160 meter/h (one-way spread)	480-1280米/小时 (单项铺) 60-160 meter/h (one-way spread)
梭织布料 SWoven Fabric	160-320米/小时(Z字型铺布) 160-320meter/h ( Zigzag )	860-2300米/小时(Z字型铺布) 860-2300meter/h ( Zigzag )
比较结果 Conclusion	当铺布机用于针织布料时，效率为人工铺布的5~8倍；使用于梭织布料时，效率为人工铺布的3~5倍 Knitted fabric machine spread is 5 to 8 times faster than manual spread; woven fabric machine spread is 3 to 5 times faster than manual spread.	



获取本页信息请扫  
Get this page