

拉布机 拉布机 拉布设备

产品名称	拉布机 拉布机 拉布设备
公司名称	合肥市羽岛机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:拉布机 用途:拉布设备 自动化程度:全自动
公司地址	安徽省合肥市新站区颖河路北香江生态丽景1幢1102号
联系电话	15255552985 18655162088

产品详情

种类	拉布机	用途	拉布设备
自动化程度	全自动	作用对象	面料
适用面料	针梭织面料	产品类型	全新
品牌	OSHIMA	型号	K5-190/210
外形尺寸(长*宽*高)	2600*1800*950 (mm)	整机重量	570 (Kg)
产品别名	铺布机	产地	台湾

k5全自动拉布机

k5最理想的平织、针织布两用拉布机

特长

无布停机，自动驶回定点。

五分钟自动关机。(无使用时)

紧急停止时，已下放布料不会拖拉。

流线外型、降低风阻、减少噪音、减低震动。

自动式展布系统。

plc触控屏幕操作系统。

无张力式拉布作业。

简化操作、提高生产效率、确保质量。

标准配备

拉布长度设定记忆装置

拉布机之加减速速度计算机控制

槽式自动追踪松布装置

拖布杆、展布滚轮

紧急停止装置

自动上升装置

依布宽设定裁刀行走距离

层数计数器

对边装置

切刀装置

卷回装置(卷支布料)

单侧固定式移动折布器

双拉用固定折布器

选用配备

圆筒布拉布装置

主要装置

液晶触控装置：简易设定拉布长度、方式、数量、速度及段落。

展布装置：可随布料的宽度及张力作有效的展布调整，使拉布不产生皱折现象。

切刀装置：切刀和主机可以简单地进行拆装，布料切断时可以依布宽设定裁刀行走距离及切断速度。

折布装置：可作单向及往返拉布。

自动布料预松装置：先松布再铺放，消除拉布张力并保持拉布质量的一致性。

电眼自动对边装置：在拉布顺序运作过程中可以正确做到自动对边。

布尾感应器装置：布料拉完时控制主机自动停止运作，并自动驶回固定点。

自动上升装置：可依布料厚度设定上升量，配合拉布。

紧急停止装置：于裁床两侧设有停机用钢索，可随时于裁床任何位置拉动钢索作紧急停机。

规格

型号	k5-190	k5-210
电压	1p/220v	1p/220v
马达功率	1kw	1kw

拉布宽度	1900m/m 75"	2100m/m 83"
裁台宽度	2130m/m 84"	2330m/m 92"
重量	340kgs	360kgs
布料重量	60kgs max	
布料直径	450mm max	
行走速度	86m/min max	
机器尺寸	2600 × 1800 × 950mm	2800 × 1800 × 950mm
装箱尺寸	2800 × 2000 × 1250mm	3000 × 2000 × 1250mm
净重/毛重	570/860kgs	610/970kgs
拉布高度	标准型单拉220mm . 加高300mm(k5-h)标准型双拉150mm . 加高230mm(k5-h)	