

GD-D



GD-D型全自动电脑手套编织机的自动化程度达到国际先进水平，它是以沉降片编织原理为基础设计的，精密的制造工艺、全新的程序设计、多功能的编织，可按要求编织出适合各行各业不同人士使用的劳保手套和防寒防冻的弹力手套。还可以编织时尚流利的魔术手套和半指手套、五指袜等。

主要特性：

- 1、采用沉降片方式进行编织，生产出手套更富弹性、韧性，更柔软、舒适。
- 2、数字控制的双色转换装置，可编织出时下流行的手套，提高经济效益。
- 3、喷气装置适时喷气除尘， 编织出的气势磅礴更显档次。
- 4、控制键盘主要以操作简便为目标，如显示屏显示在机器运转时不同状态下的各数据状况。
- 5、手动集中润滑系统只需拉动油泵，系统会自动注油到所需部位，维修保养简易，提高生产率。



主要技术参数：

主要级别：7G, 10G, 13G

电机功率：250W

电 压：220V

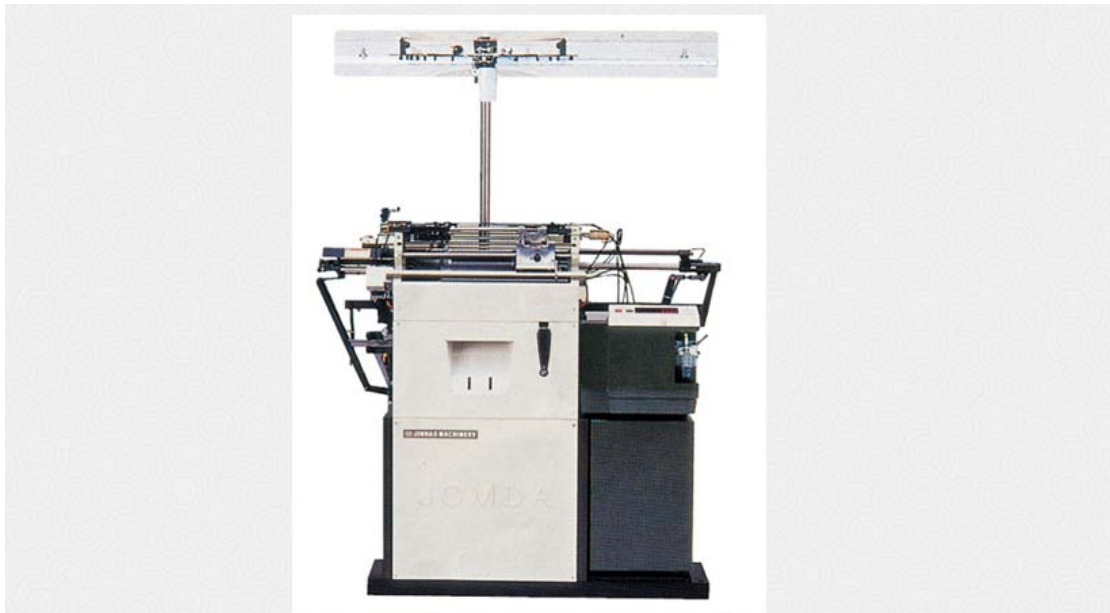
看台率：15~20台/人

产 量：120双/8小时 (7G)

重 量：250kg

外形尺寸：1250*650*1750mm

GD-DA



GD-DA型是可以生产15针规格的手套机。15针的手套戴在手上的感觉更贴合舒适，给完全合适的手套带来一个新的含义。更圆滑的指尖，改良后更易于活动的特性使它们更适合完成高精度的装配工作，医疗电器以及人微言轻其他特殊手套的衬底。



主要特性：

- 1、GD-DA的中央供油系统向所有控制杆连接的各个部分供油。
- 2、新的步进马达调整编织密度使得手套更好的贴合手指手掌等的各个部分。
- 3、GD-DA型号新增钳纱装置，把线头准确有效拉入手指内部，确保手套的质量更好。

4、新的GD-DA的小机头设计使得机器把由于速度快造成的惯性减到最小，对回车等反应更灵敏，所有这些缩小化的结构增强了机器的耐磨性。

主要技术参数：

型 号： GD-DA电脑手套编织机

规 格： 10, 13, 15, 18

最大转速： 手指, 260-280转/分；手掌, 123-135转/分

电压及功率： 单相交流电220V250W

停机功能： 断线，交付，马达超载，总数编成，电源等。

重 量： 260kg

外形尺寸： 1200mm(L)*680mm(W)*1700mm(H)

GD-J



该机是当前主要编织劳保手套最理想的机型，操作简便、产量高。编织出的手套富有弹性及伸缩性，指端圆顺、扑鼻而来柔软、舒适。编织机的各零部件采用优质材料，各三角耐磨性好，其优越的性能可与国外同类产品相媲美。

主要技术参数：

型 号： GD-J MODEL

主要级别： 7G, 10G

控 制： 机械链条

速度控制： 变频器无级高速

看台率： 10-15台/人

马 达 220V, 250W 三相, 单相

停机功能： 断线、落下不良、马力过载

润 滑： 手动集中供油系统

产 量： 120双/8小时 (7G)

重 量： 200KG

外形尺寸： 700*1200*1750mm

GD-JA



该机是我公司在国内率先研制开发的全自动成品手套机，具有产量高、操作简便等特点，编织出的手套更富弹性，指端圆顺，手感柔软、舒适，双梭子及双链条装置可编织双色手套，提高经济效益。各零部件采用优质材料，各三角耐磨性好，生产出的手套无须锁边即成为成品手套，提高了生产率。

主要技术参数：

型 号：GD-JA

主要级别：7G, 10G

控 制：机械链条

速度控制：变频器无级高速

看台率：10-15台/人

马 达 220V, 250W 停机功能：断线、落下不良、马力过载

润 滑：手动集中供油系统

产 量：120双/8小时 (7G)

重 量：200KG 外形尺寸：700*1200*1750mm

电 源：三相，单相