

TY-252C 6G电脑横



产品技术参数：

型号：TY-252C

编织宽度：最大编织宽度为52吋

针距：6G

编织系统：二系统

编织功能：可进行成圈、集圈、浮线、翻针等混合编织，可同时完成前翻后、后翻前或前后对翻。

适应组织：绞花、移针、挑孔、平收针、明收针、单面有虚线提花、双面提花(在同一行里最多可做6色)、凹凸版花型等等。

针板：小巧的针板，减少摩擦阻力，速度更快，适应性更强；一段选针的结构设计，可靠性更好，维修便捷。

选针：由特殊电子选针器做高效选针，更能适用于细针距高速度编织要求。

挺针片：特殊电子选针挺针片，配合选针，动作更可靠。

纱嘴：8只纱嘴分别配置在4支导轨的两侧，最多可用16把纱嘴，可在针距内任意位置切换。

沉降片：专用沉降片及控制装置，更有利于编织复杂组织。

花型存储：硬盘储存，容量大，可储存2G以上容量花型文件(常规花型100个左右)。

编织速度：电脑控制，最高1.2米/秒，且每档速度可电脑调节。

epiol.com
易配在线

驱动方式：电脑控制交流伺服电机，确保无论高、低速时都能以大扭距平稳运行。

密度控制：分段电子控制，并可方便调节，同一行里能同时完成成圈和集圈动作。

摇床控制：左右4英寸摇床范围，非整数针摇床量用分段电子控制，并每段可方便微调至0.0125mm精度。

卷取装置：新型全自动卷取装置；卷取量用分段电子控制，并每段可方便调节。

自停装置：断纱、纱结、坏布、超负荷、程序错误等均自动停机，并带信号灯及声音报警。

信号灯：绿灯——正常运行；黄灯——慢行、寸动、正常停车；红灯——不正常停车。

电源：单相交流电220V、0.7KVA。

安全保护：配有用电安全保护。

外型尺寸：2,350x770x1,200mm

重量：净重650KG

