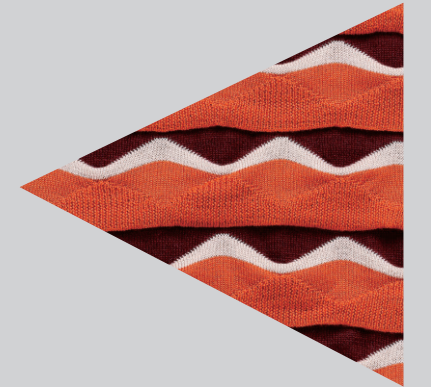


## STG-X352SP 产品参数

针距	12G、14G、7-14G变针距。
针数/幅宽	36英寸/52英寸/72英寸
编织系统	单机头三系统
机器速度	最高速度1.7米/秒；拥有32段可编程速度。
摇床	马达驱动，最大2英寸
选针器	8段电子选针器
沉降片	五D沉降片，步进电机驱动，可根据不同的织物进行调整，达到各种立体效果。
线圈密度	32段步进马达控制调节密度，可调节范围0-800
翻针	可同时前翻后和后翻前，不受机头方向影响
牵拉	可自动打开、合上
电机连杆	由电机马达驱动连杆，换向更精确
可调紧吊目	可以调节紧吊目的密度
送纱器	滚筒送纱装置，或普通储纱装置，确保纱线及时输送
纱嘴	2*8纱嘴组配置在4根双面导轨的左右两侧
传动装置	皮带传动，交流伺服马达控制
资料输入	通过U盘、电脑连接输入资料
自停装置	断纱、纱结、卷布、撞针、件数完成、超负荷、指定行停车、程序错等
安全装置	紧急停车装置；切断电源装置；报警指示灯；全机覆盖降低噪音和防尘的护盖（带有停车感应器）
控制系统	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、屏幕采用LCD触摸屏显示器，图形化界面，系统扩展内存达1G，可存入大量花型文件，可根据生产需求随时调用使用。</li> <li>2、通过屏幕检查页面可查看三角的工作状态及实际位置；并且在机器运行时进行调整，最大限度方便操作。</li> <li>3、控制系统（软件部分）及制版系统升级方便，为无偿服务</li> <li>4、可多语种版本切换（汉、英、俄、缅等语言）</li> </ol>
机器尺寸及重量	体积：长*宽*高2750*880*2010毫米 净重：1145公斤
电源装置	电压：AC 220V /380V、频率：50HZ/60HZ 功率：1.5KW



All New Steiger

第三代STG-X352SP 高效电脑横机

# STG-X352SP

FLAT KNITTING MACHINE



宁波慈星股份有限公司  
NINGBO CIXING CO.,LTD.

浙江省宁波市杭州湾新区滨海四路708号315336  
No. 708, Fourth Binhai Road, Hangzhou Bay New Area,  
Ningbo, Zhejiang, China 315336

T: +86 574 6307 8622  
F: +86 574 6393 2612  
E: export@ci-xing.com



www.ci-xing.com www.steiger-textil.ch

400 880 4777



# ABOUT STEIGER

## 事坦格简介

瑞士事坦格，世界三大电脑横机品牌之一，  
60余年的电脑横机技术沉淀，  
以其先进理念和高超技术，  
同中国电脑横机操作习惯完美结合，  
推出第三代事坦格高效电脑横机STG-X352SP。

Switzerland Steiger is one of the three most famous computerized flat knitting machine brands in the world,  
It has developed the technology of computerized flat knitting machine for more than 60 years,  
With its advanced concept and high technology,  
This technology is perfectly combined with the Chinese operation habits of computerized flat knitting machine,  
To introduce the third generation of Steiger efficient computerized flat knitting Machine—STG-X352SP.



瑞士Steiger成立于1949，以其一贯秉承的创新主义和先驱精神而闻名。今天，Steiger是世界领先的电脑横机制造商之一。事实上，位于瑞士的Steiger是Steiger所有商业活动的中心枢纽，还包括调研、设计和生产。

2010年7月，Steiger正式成为宁波慈星股份有限公司的子公司。宁波慈星股份有限公司（股票代码：300307）是全球最大的智能针织机械供应商，是致力于提升中国针织机械技术水平、推动针织工艺发展进步、实现针织产业升级的国家级高新技术企业。如今，宁波慈星已经成为全球电脑横机领先制造商。

Steiger, in Switzerland, was founded in 1949, with its consistently uphold innovation and pioneering spirit. Today, Steiger, is one of the world's leading computerized flat knitting machine manufacturers. Steiger, in fact, is located in Switzerland which is the hub of all the steiger commercial activities, including R&D and production.

Since July, 2010, Steiger has been being a subsidiary of the Ningbo Cixing Co. Ltd which is one of the biggest intelligent knitting machine suppliers in the world. Ningbo Cixing Company (Stock Code: 300307) is a National level of High and new technology company who devotes to promote knitting machinery technology, realizes the knitting industries upgrading. Today, Ningbo Cixing is the leading manufacturer of computerized flat knitting machines all over the world.







WWW.STEIGER-TEXTIL.CH

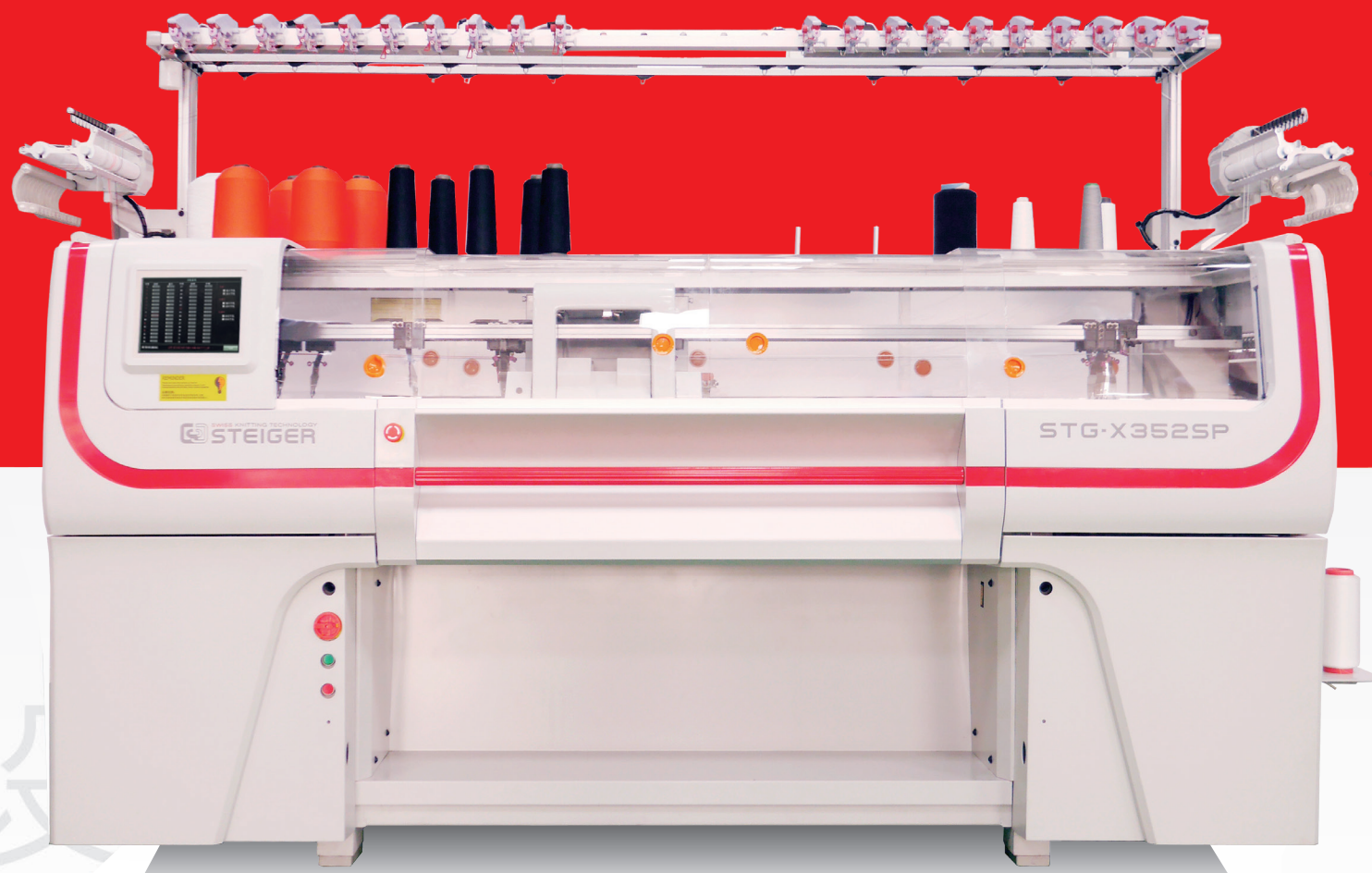
# Once Again, It Refreshes Speed.

## 再一次 刷新一切

最高  
机速  
达到

1.7m/s

双向收针  
翻针效率提升  
90%以上



左右鞋连续编织  
避免左右鞋长短



多针距设计  
7G/9G/12G/14G

强制脱圈  
保证织物  
没有包头针

第三代事坦格高效电脑横机

# STG-X 352SP

此机可同时生产毛衣、常规鞋面、填充鞋面、五D鞋面

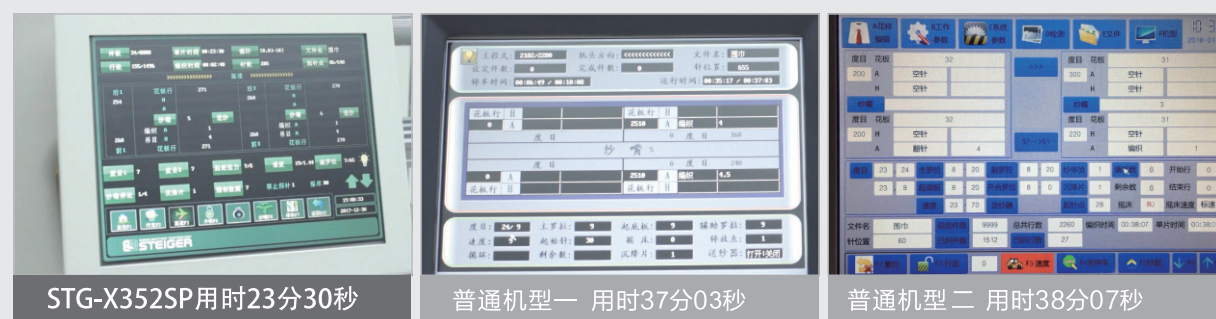
编织过程中罗拉自动正反转解决织片过厚拉不下来的问题



# STG-X352SP All New Steiger

第三代事坦格电脑横机高效、稳定，跨越性加入的双向收针、强制脱圈、双边度目、自动加减排针、多针距、左右鞋连续编织等功能，行业领先、独一无二。最高机速达到1.7m/s，大幅刷新电脑横机编织效率。

机器采用双核CPU处理器，高度优化系统程序，使得原本的编织操作由烦变易、由难变简、由费时变为省时，最大限度发挥硬件升级潜力。系统内存可无限扩展，能够存入大量花型文件，根据生产需求随时调用使用。优化制版系统，提花、嵌花、局部提花只需一层图表示，无需两层图、三层图，输入任意一张图片即可完成制版。对于四平明收针有专用收针符号，与单面制版方式相同，无需作小图，极大程度优化制版人员的操作流程，提高生产效率。



STG-X352SP用时23分30秒

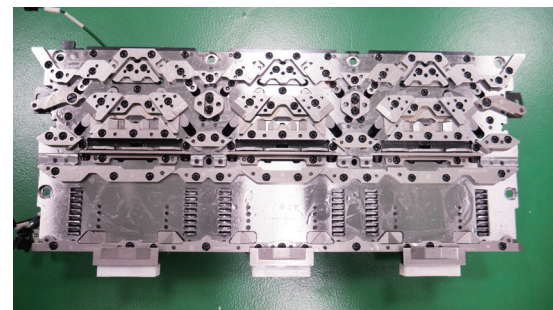
普通机型一 用时37分03秒

普通机型二 用时38分07秒

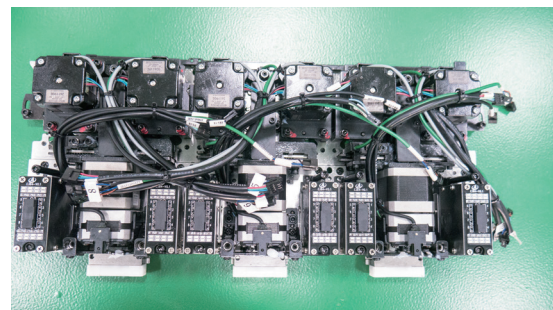
以上是三种不同系统，在同时编织同一个花样的单片时间，事坦格STG-X352SP明显优于其他系统

## 电动护山

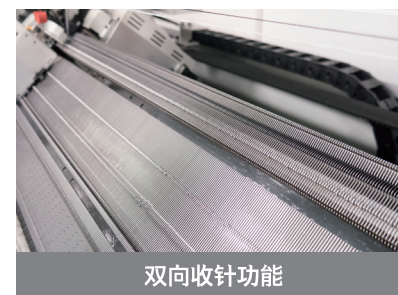
## 全电机5.2英寸机头



可实现1根针超紧编织和1根针超紧吊目，并且松紧可调，织出立体鞋面。

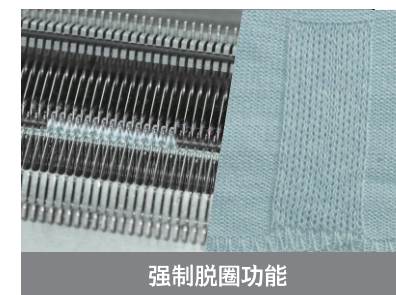


机头回转速度快，翻针故障少。



双向收针功能

针对翻针较多，难度高的织片通过智能缩行，减少编织行数，在机头运行过程中，摇床同步运行，两边同时收针，一转即可完成翻针动作，相较于需要两转才能完成翻针动作的普通机型，效率提升90%以上。



强制脱圈功能

四平三平织物容易出现包头针现象这一世界难题，通过公司首创的强制脱圈功能得以攻破。只需在智能化系统下一键启动，保证织物没有包头针出现。



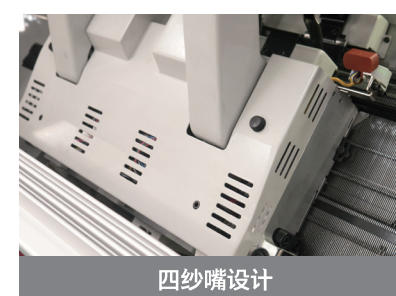
双边度目功能

织片两边的度目松紧可控制，只需几个数值操作，就可调整衣片两边长短，无需人工修理机器，提高了生产的稳定性和连贯性。



左右鞋连续编织

织物左右鞋连续编织，并可分别设左鞋或右鞋单织数量，连续生产所需鞋片。



四纱嘴设计

废纱编织时使用四把纱嘴，衣片两边各两把纱嘴，同时编织，一针编织空三针，与普通机型相比，废纱编织行数和废纱使用量均减少90%以上。



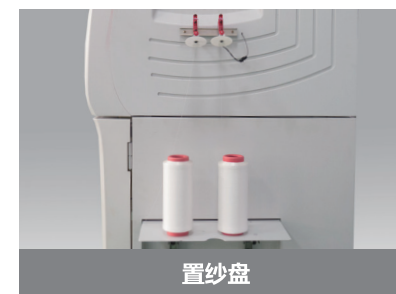
智能制版

提花、嵌花、局部提花只需一层图表示，无需两层图、三层图，输入任意一张图片即可完成制版。



5D沉降片

5D沉降片做袜鞋等立体织物一次成型，效果非常好，可以同时做填充厚的鞋面、常规鞋面、毛衣等。



置纱盘

折叠式热熔丝纱盘。



混纱置纱盘

自动混纱置纱板，使并纱织物一致性更高。



安全门

无障碍，安全光目，让工人操作更安全。