



Reggiani BOLT XS

纺织品数码印花机

实现真正的

规模化按需生产

真正可以取代传统圆网印花的数码印花机

EFI™ Reggiani BOLT XS全新一代single pass数码印花机集成最新前沿科技使规模化按需生产成为现实。更快的生产速度，更持久的生产时间，更稳定的性能，高品质的生产流程，出色的喷印精度，极少的维护保养工作量，所有这些优点使BOLT XS成为最具投资价值的纺织品single pass数码印花机

EFI Reggiani BOLT XS的表现将超越您的想象

-  **前所未有的高速度**
采用纯数码方式就可达100 米/分钟 的印花速度
-  **更持久的操作及生产时间**
仅需极少的停机时间用于维护保养
-  **紧凑的结构布局**
在有限的空间可以摆放更多设备
-  **令人惊艳的喷印效果**
更强的喷印覆盖效果及均匀性
-  **低成本运营**
得益于BOLT XS高产能及杰出高可靠性



精密的印花导带系统

确保在最高的印花速度下，
仍保持最精确的传动精度。

可抽拉式喷头桥架

更方便操作工检查维修

方便的喷头校正装置

打印客户校准文件，
通过扫描对比，
机器将自动对喷头进行
校准

紧凑的设备布局

喷印单元在实现极高速度的
同时只占用极小的空间

简洁的进/出布系统

可灵活高效的面对各类性面料，
同时可满足各种客户个性化要求。

增加及更换喷头

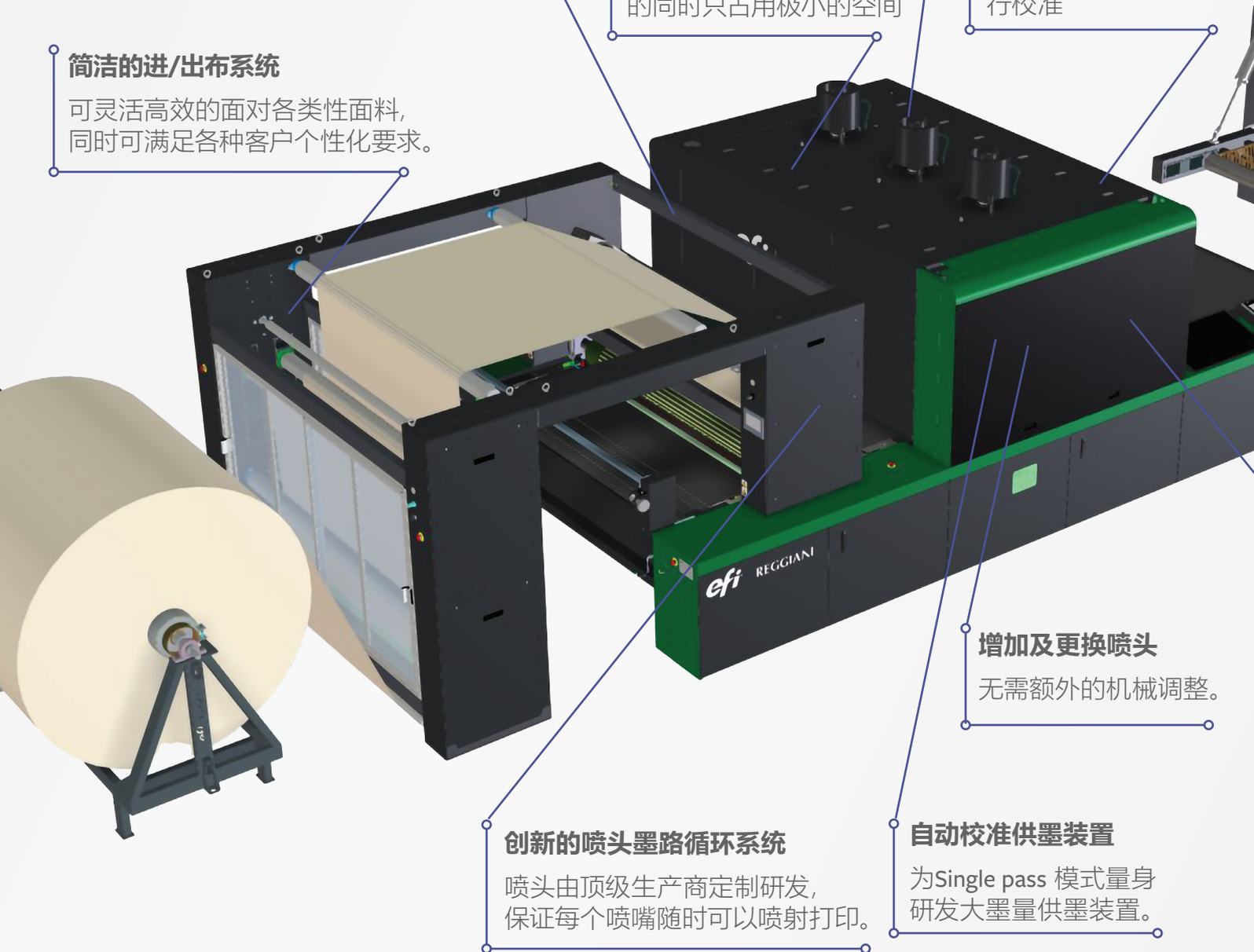
无需额外的机械调整。

创新的喷头墨路循环系统

喷头由顶级生产商定制研发，
保证每个喷嘴随时可以喷射打印。

自动校准供墨装置

为Single pass 模式量身
研发大墨量供墨装置。

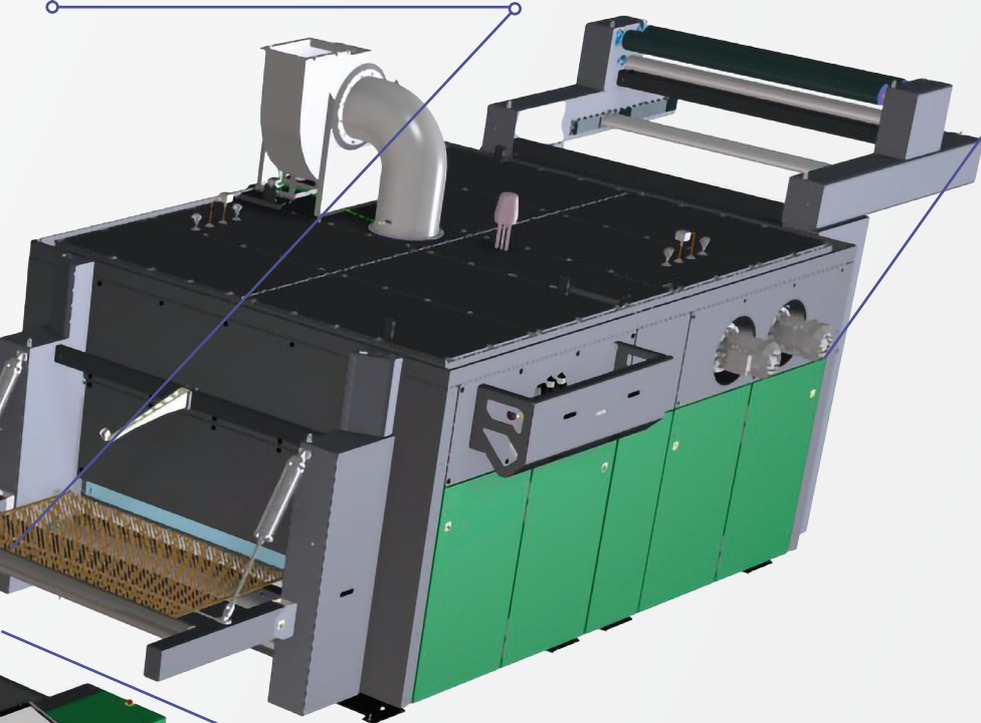


高效能烘箱

基于EFI Reggiani的专业制造经验并采用加厚的保温隔热板。最大程度减少热能的浪费。

超强的喷印覆盖效果及均匀性

引领数码印花精度达到新的水平。



EFI专有的电气及软件

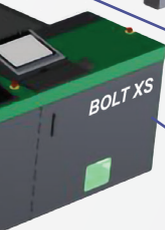
即使面对非常小批量或经常变换的订单需求，BOLT XS都可以保持及时打印。

非接触式喷头板清洁装置

减轻清洗过程中对喷头的损伤，延长喷头寿命

喷头补偿及均匀度调整

独有的软件功能，在single pass模式下，带来了喷印品质的大幅提升。



EFI Reggiani BOLT 专用墨水 助力BOLT XS迸发极致性能

专为 BOLT XS 喷头而研发的环保型水性墨水, 确保更杰出的耐用性和均匀性, 使用户获得更长久的喷头使用寿命以及更亮丽的色彩

主要特点

- 卓越的喷印流畅性
- 更广的色域
- 更高的色牢度
- 墨水色彩配置更齐全
- 高标准连续性生产质量控制体系

在 Fiery 技术的支持下使得BOLT XS 的印花品质超越您的想象

Fiery数字化图形处理单元具备出众的屏幕效果及专业的色彩管理功能, 既可实现快速及低成本的打样试验, 又可在高速生产的同时实现最精细的打印效果

- 数字化图形前导处理终端, 集RIP 软件及色彩设定于一体
- 配有纺织品设计、打样及生产管理工具等功能模块
- 丰富的色彩管理方案
- Fiery 高性能服务器
- 可实现堵塞喷孔补偿及喷印均匀度校准等特点。

设备参数

规格配置	
喷印模式	Single pass 喷墨印花
墨水颜色	4 - 8
印花速度	最快 100 米/分钟
喷头数量	最多 28 只/ 每色
喷印精细度	最高 600 x 4800 dpi
墨滴规格	可变墨滴, 5 - 30 pl
外形尺寸 (L x W x H)	大约 7 m x 6 m x 4 m (8 色配置)
面料幅宽	最大面料喂入宽度 1950 mm, 最大印花宽度 1840 mm
面料种类	机织或针织面料
进出布装置	精密进/出布系统 摆布或大卷装进出布装置 (可选), 最大卷径 2000 mm, 适用于 A 型架
烘箱	高效工业级烘箱, 2-6 节配置, 7 层穿布方式。 加热方式: 天然气、热油、蒸汽
RIP 软件	机器内部集成 Fiery 图形处理软件; Inèdit offline 软件可选
专用 EFI Reggiani 墨水	
活性墨水 其他类型墨水即将推出	

EFI Reggiani 保留随时修改彩页数据和技术规范的权利, 恕不另行通知

让我们共创辉煌

我们深知, 您需要突破性技术来引领您的数字之旅。因此, 我们始终致力于提供可扩展的产品、解决方案、服务和支 持, 以及世界一流的合作伙伴关系, 帮助您推动业务增长。我们针对各类标牌标识、包装、纺织品、瓷砖、建筑材料、商业印刷和个性化文档的制作开发突破性技术, 并提供种类丰富的打印机、墨水、数字前端和工作流程软件。我们坚定不移地专注于为您的每个作业增加利润、降低成本、提高产能、优化效率, 年复一年。我们执着于助您取得成功。我们深信, 我们卓越的员工、一流的技术和丰富的行业经验, 定能助您达到业务目标。欲了解更多信息, 请访问 www.efi.com/reggiani 或拨打 +39 035 3844511。



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Divisional Graphics, Distancing Graphics, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, FabriVU, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, InkIntensity, Inkware, IQ, MicroPress, OneFlow, PressVu, PrintMe, the PrintMe logo, Prograph, ProGraphics, RIPChips, RIP-While-Print, SafeGuard Graphics, Spot-On, Spot Pro, UltraDrop, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.

© 2023 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

RE_o8_11_23_CN