

更高清 图形



柔版后印

MASTERFLEX HD+

强化性能

全新MASTERFLEX HD+设备的生产能力令人印象深刻, 每小时可印刷高达15,000张纸板。无论是精细的微细瓦楞还是厚实的五层纸板, 该设备都能以高精度和高品质完成印刷任务。它支持多种尺寸的瓦楞纸板印刷, 并可实现最多八色的丰富色彩表现。作为同类产品中的佼佼者, 这款柔版印刷机专为坚固耐用而设计, 并具备出色的纸张输送和油墨控制性能。创新的Start & Go系统, 可实现超高精度的套准设置, 只需几张纸板即可快速完成新作业的设置。ACCUCHECK质量控制系统对每张纸板进行严格检测, 确保100%的产品质量。新型码垛技术能单独处理每张纸板, 避免划痕, 并可堆叠至高达两米的高度。

MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3 
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台



出色的速度

高效率和高生产力, 产量高达每小时15,000张纸板, 令人瞩目。



Start & Go系统

享受超高精度的套准设置和质量控制, 只需10张纸板便可快速完成新作业的设置。



ACCUCHECK 质量控制

ACCUCHECK系统会对每一张纸板进行单独检测, 确保产品质量达到100%。



全新的码垛机

S码垛高度可达2米, 不仅提升运营效率, 还增加存储的灵活性。



增强互联性

通过BOBST Connect, 您可以远程访问关键生产数据, 并及时排除故障。



快速换单, 增加设备的正常运行时间

网纹辊更换仅需不到3分钟, 且无需人工干预。

请求咨询

责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-MFXHD-ZH-0819

创造价值

BOBST创新

受到客户和品牌所有者需求而驱动。

> 了解更多

货品保护和安全

保护货物是瓦楞纸箱的主要要求，这意味着高质量，巧妙的设计，坚固可靠和零缺陷。

定制化、高价值、安全

在需要定制化、多图形和安全特性的情况下，纸箱扮演着新的角色。

拆箱体验

消费者最期望与任何商品相关的拆箱体验。作为品牌定位的一部分，包装变得越来越聪明，并能传递品牌故事。

电子商务

需求正在增长，并且还将持续下去。纸箱的大小和形状几乎是千变万化的，这就要求整个供应链富有灵活性和生产力。

可持续发展

包装生产需要减少其环境碳足迹，在整个供应链中减少浪费。新的和更薄的基材。回收和再利用是新规则。

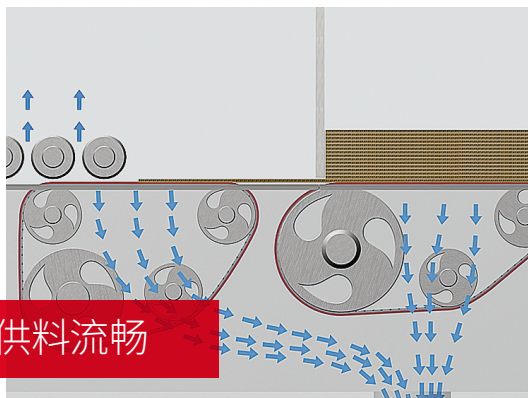


MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台

责任印刷

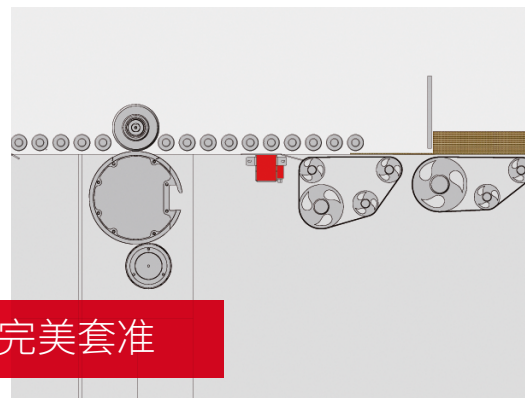
数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-MFXHD-ZH-0819



供料流畅

真正的直驱进纸台

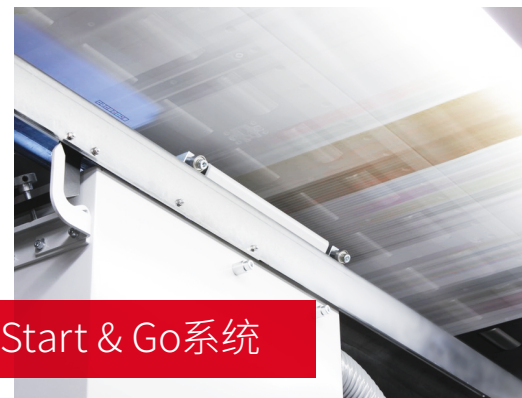
- 高速带式进纸系统
- 纸板无压碎、无印痕
- 前缘位置可调
- 首色套准精准



完美套准

纸边套准

- 进纸处的电眼可以精确检测纸板前缘的位置，从而确保第一种颜色能够在正确的位置印刷



Start & Go系统

自动颜色套准

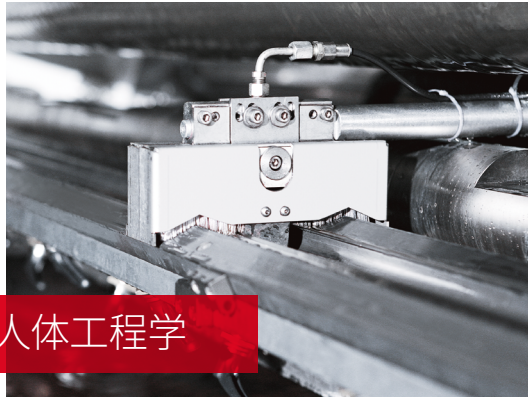
- 革命性的Start & Go系统能够智能识别纸板上的印刷标记，并在启动和整个生产过程中自动套准每个印刷单元
- 支持印刷长度调整、斜切、横向和纵向套准等功能
- 大大减少设备启动时的设置时间和纸张消耗
- 无需人工干预，有效减少人为错误的发生

MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台

责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-MFXHD-ZH-0819



人体工程学

自动换单

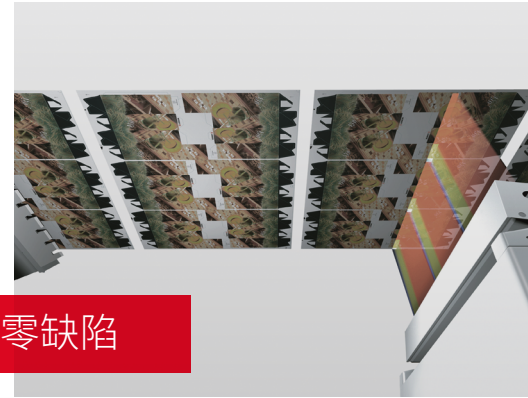
- 电动升降和锁定系统, 有助于减少人工干预
- 每个印刷单元的设备最多可处理三个网纹辊
- 网纹辊可在3分钟内更换
- 自动上墨和刮墨刀清洗系统可减少墨水和水的消耗, 并缩短换单时间
- 碳纤维刮墨刀



实施控制

操作界面

- 操作界面
- 触摸屏操作界面直观, 且易于使用
- 有助于调整所有参数, 包括显示机器状态的指示器
- 内置MATIC系统管理重复订单的记忆规范, 有助于自动重置和调整



零缺陷

可选的ACCUCHECK

- 著名的质量检测系统, 可确保产品100%满足客户的质量要求
- 不合格的产品会自动被剔除
- 节省时间、减少浪费、防止退单
- ACCUCHECK甚至可以识别搓衣板效应的变化

MASTERFLEX HD+

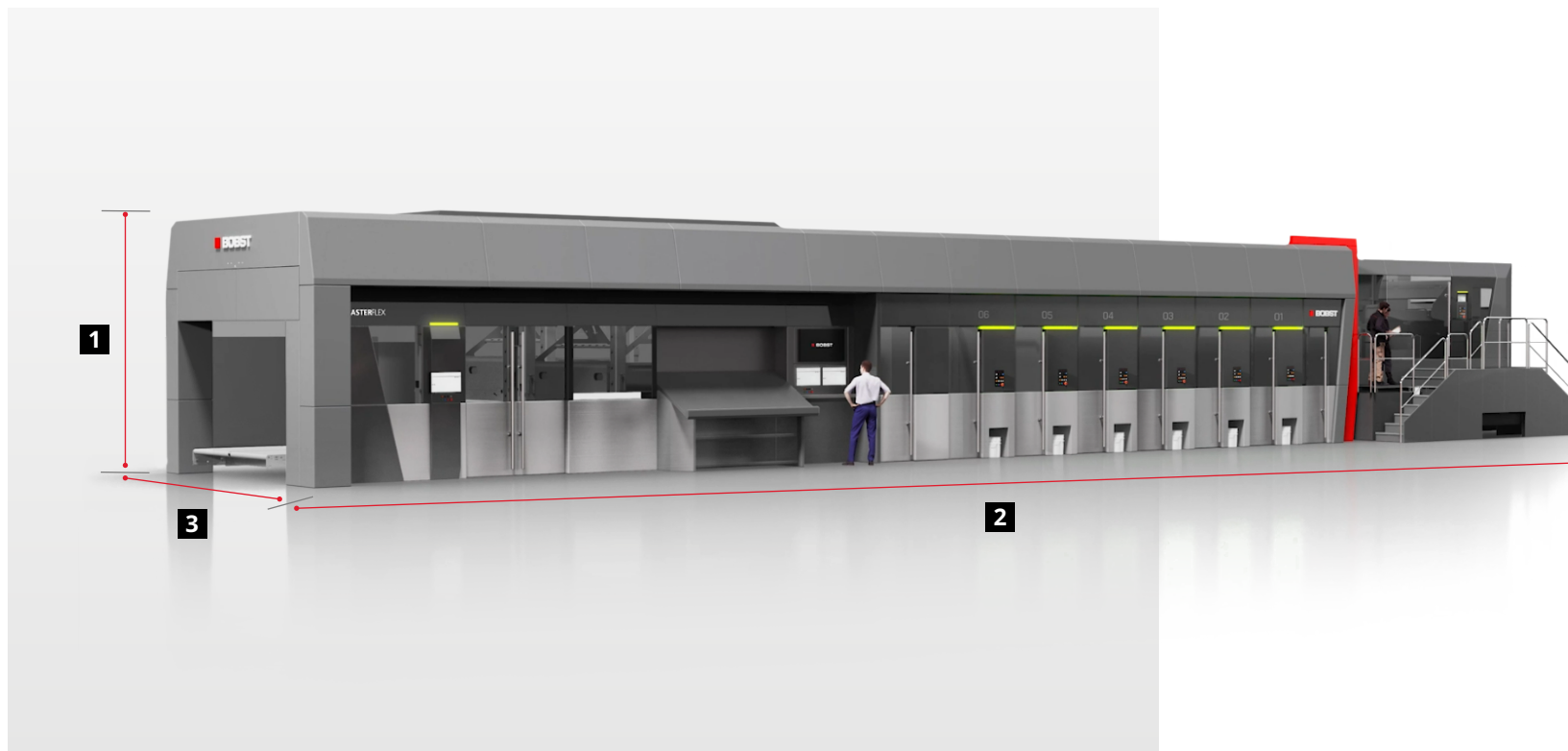
- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台

责任印刷


数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-MFXHD-ZH-0819

MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台



1		4.76 m	15.62 ft*
2	4色 +上料+ 码垛	29.74 m	97.57 ft*
	额外的色彩	1.57 m	5.15 ft*
3		7.55 m	24.77 ft*

 责任印刷

数据不具有约束力。
 图片仅供参考。
 制造商保留在无通知的情况下
 进行修改的权利。
 © BOBST SA 2019
 BUSF-MFXHD-ZH-0819

可加工材料*

MASTERFLEX-HD

瓦楞纸板	0.6 - 9 mm
卡纸 (厚度)	0.75 mm

*取决于质量

产能

纸板尺寸 (最大)	2,100 x 1,300 mm
纸板尺寸 (最小)	600 x 620 mm
离线生产速度 (最高)	15,000 s/h
联机生产速度	根据模切速率调整
Mirror版本	是

印刷

印刷尺寸 (最大)	2,100 x 1,285 mm
印版, 总厚度 (带底版)	3 - 8 mm
印刷单元数量 (最多)	8

纸堆高度

不停机送纸 (最大)	2,150 mm
------------	----------

MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台

请求咨询

 责任印刷

数据不具有约束力。
 图片仅供参考。
 制造商保留在无通知的情况下
 进行修改的权利。
 © BOBST SA 2019
 BUSF-MFXHD-ZH-0819



LOADER AF | ML

我们的上部进料解决方案能够处理高达2600毫米的纸板堆垛，无论是尺寸大小、重量轻重，都能实现一致、稳定的纸板输送，无需人工干预。



MASTERCUT 1.7 | 2.1

全球更高效的瓦楞纸板平压平模切机。MASTERCUT印刷机搭载了POWER REGISTER精密套准系统，生产速度高达7500张/小时，将您的印刷机打造成了一台高清产品的生产利器。

MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台

责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-MFXHD-ZH-0819

出色的维护

对所有设备提供专家服务通过BOBST提供的全套服务, 改善您的流程、提高生产率并增强专业知识。



年度检查保养服务

- 由BOBST认证技术人员实施的计划维护
- 预防性干预, 实现机器正常运行时间的最大化
- 优化在设备寿命期间的性能

> 观看视频

被认可的零件和物流

- BOBST原厂和认证零部件及耗材
- 质量保证, 延长维护间隔
- 全球分销, 随时随地供货

> 了解更多


机器升级

- 为机器配置更多功能
- 增加功能性、连接性和处理能力
- 面向未来的投资, 保持竞争优势

> 了解更多

MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台

 责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-MFXHD-ZH-0819

数字时代的制造业

- BOBST Connect 为其赋能

BOBSTConnect是一个端到端的、以用户为中心的數字平台，可以增强和提高您的包装生产效率。该平台的设计主旨是帮助您从机器生成的数据中挖掘出最大价值，从而提高整个价值链上的效率。

除了具备出色的数据洞察力，BOBST Connect还有助于协调和改进从PDF文件、成品到质量报告的整个生产过程。它将数据和数字服务整合到一个完全互连的平台中，并将机器洞察力和专业知识也集成到了平台内。

当您购买一台新的博斯特机器时，所有这些都作为BOBST Connect Essential的一部分给到您，这也是您将收到的第一个订阅级别。



性能分析

- 生产洞察力，包括OEE组件之间的相互作用
- 识别并消除性能差距

准确生成报告

- 针对OEE和停机时间给出极具针对性的见解
- 准确衡量目标速度和质量损失
- 随时间变化进行趋势分析

进度指示

- 突出显示明显的生产偏差
- 可及时干预

远程协助

- 优先联系技术专家
- 以实时数据为依据，专家将借助增强现实您提供支持
- 24/7 全天候服务 (可选)

班次管理

- 优化规划时间
- 提供整体资源效率

MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台

责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-MFXHD-ZH-0819

快速数字化 对比和校对



使用创新的新型BOBST数字检验台简化样品印刷和模切毛坯的比较和校对。将高清原始订单图像投影到样品上，以数字化、实时的方式进行即时的无纸评估，无需叠印和负片印刷。

优点众多

生产力

- 快速设置、操作简单的触摸屏UI
- 高质量校对减少错误
- 消除跟踪库，降低成本，节省空间

质量

- 快速、准确的质量控制
- 自动质量跟踪
- 性能测量和问题识别

先进功能：

- 精准演示的高清投影仪
- 实时成像
- 自动数据捕获、记录和接收
- 转换前或转换后的全部或部分变形分析

[> 观看视频](#)

MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台

☑ 责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-MFXHD-ZH-0819


更高清 图形

WWW.BOBST.COM/MASTERFLEX-HD

MASTERFLEX HD+

- > 概况
- > 包装市场
- > 优点与功能
 - > 1-3
 - > 4-6
- > 规格
 - > 测量
 - > 技术规格
- > 相关产品
- > 服务
 - > 综合服务
 - > BOBST Connect
 - > 数字看样台

请求咨询

 责任印刷

数据不具有约束力。
图片仅供参考。
制造商保留在无通知的情况下
进行修改的权利。
© BOBST SA 2019
BUSF-MFXHD-ZH-0819

