



## 博泰宣布 Giovanni Perego 出任欧洲区销售总监

博泰宣布 Giovanni Perego 正式担任博泰欧洲区销售总监，全面负责博泰在欧洲市场的业务发展工作。Giovanni 在印刷和包装行业拥有二十多年的丰富经验，精通柔印、凹印、丝网印刷以及数字印刷等多种印刷工艺。此外，他在软包装、覆膜、挤出成型和标签增效等领域也有着深厚的专业知识。

Giovanni 凭借其创新思维和技术专长，必将进一步提升博泰为客户提供优质解决方案的能力，并推动我们在欧洲市场的持续发展。再次欢迎 Giovanni 的加入！



## 博泰精选产品

SDF-E330/420/520

SDF-E 数码印刷标签后加工系统



SDF-E 数码印刷标签后加工系统采用模组式设计，可以根据工艺需求进行扩展，集多功能解决方案与完美的性价比于一身。可以根据工艺需求进行扩展，例如增加额外的柔印单元，用于涂布、印刷、冷烫、覆膜等工艺。还可以选配用于水性预涂的热风或红外干燥单元、自动分条单元、裁单张单元、模内标收集单元等以扩展设备适用范围。机型整体占地面积小，纸路短，模切和准精度高，操作简单，最大化的减少材料浪费。

MODULAR CDF330/420

CDF 模组式数码印刷标签后加工系统



CDF 模组式数码印刷标签后加工系统是一款深受数码机客户欢迎的多功能标准型的标签后加工系统，集全轮转柔印、上光、超级上光、冷烫、覆膜、模切(间歇式/全轮转)、分条等功能于一体。配备国际领先的 UV/LED UV 系统，集中式控制面板，可选购热风或红外干燥单元、模内标和收集平台。操作简单方便，可最大化地降低人工成本和材料的浪费。CDF 系列根据市场需求设计，基本可以满足大多数标签后加工要求，是一款性价比极高的模组式标签后加工设备。

### 【关于博泰】



博泰数码智能技术有限公司，是集研发、生产、销售、售后服务于一体的国家级高新技术企业，并被评为“广东省专精特新中小企业”。总部位于中国深圳，现已在江苏镇江创建了现代化制造工厂，西安设立研

发办公室，并在美国、墨西哥、智利、意大利和泰国等多个国家都设有办事处和展厅。

博泰拥有 100+项国家发明和实用新型专利，其创新的智能式组合设计与全模组设计理念，真正实现按客户生产工艺订制专属的智能印后加工解决方案。

博泰专为标签、软包装行业提供全方位的、数字化、智能化的后加工解决方案，尤其在数码印刷后加工方面表现突出。设备可处理涵盖不干胶标签、模内标签、收缩套标、物流标、EAS 标签、RFID 标签、票据、以及软包装等不同种类的行业标签。

2016 年起，博泰已成为 HP Indigo(惠普)的全球正式战略合作伙伴，并与 KONICA MINOLTA (柯尼卡美能达)、XEIKON(赛康)等世界级数码印刷设备供应商开展了广泛、深入的合作，设备远销全球 60 余个国家，这是国际市场对中国行业水平的认可，更是对博泰技术水平和服务的认可。