

# 现货供应hp indigo ws4500数码印刷机

产品名称	现货供应hp indigo ws4500数码印刷机
公司名称	上海诚印实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区叶榭镇叶旺路1号1楼
联系电话	13817290396

## 产品详情

预售国外hp indigo ws4500数码印刷机的详细描述：

HP Indigo press ws4500[数码印刷机](#)

为您带来最高胜利的经济高效数码解决方案，适合高质量不干胶标签和包装业务 目前全球市场中大约65%的标签印刷业务都处于中短版作业印量。此外，收缩膜市场正以每年高达7%的速度健康快速发展，而软包装目前已经占到整个包装市场份额大约17%。使用HP Indigo press ws4500，惠普为您带来先进的标签印制技术，使您充分利用工业印刷中快速发展的应用的优势和高利润趋势。竞争优势

- 印制生产高利润的中短版的不干胶标签、收缩包装膜和软包装产品。
- 消除耗时的印前操作--无需出片、无需制版或化学处理--在几小时内快速完成作业。
- 可输出多达七色，包括专色和白色；通过HP IndiChrome油墨混合系统来调配公司的企业专色。
- HP Indigo的在机快速油墨更换（On-press Fast Ink Replacement，缩写为OFIR）系统允许在印刷过程中更换油墨--大大节省了宝贵的生产时间。它能印刷实现PANTONE色域范围的97%，而且不会影响到生产控制。
- 广泛的承印材料选择，包括不干胶纸、表面平滑和不平的特种纸、人造合成材料（PE、PET、OPP、T eslin、聚乙烯基薄膜和PVC）、特种承印材料（例如金属质PET、银传导性承印材料）以及“看上去不像标签”的承印材料、超薄承印材料（12\*微米以上）和PS / OPS（聚烯烃）。
- 流畅的工作流，使用普通的设计模块，肾印前操作和RIP处理减少到半小时以内。
- HP Indigo为标签和包装行业提供了一系列Esko-Graphics DFE（数字前端）解决方案。Esko-DFE专用于减少传统印刷和数码印刷的印前处理时间，从而实现真正的最短时间。使用Esko的DFE，客户可以在最后时刻才确定将印刷作业发送到传统印刷还是数码印刷设备。
- 可变数据输出功能允许局部信息变动、可变的条形码、数码、姓名、文本和图像。
- 便于在标签上加印各种特殊的防伪特征。
- 增强的双面印和叠印功能，简化了隐藏信息和装饰信息的印制过程。
- 符合GMP / GAMP和FDA / EMEA规范，适用于药品和医疗用品标签的生产。后加工解决方案 · AB Graphic International。联机的Omega Systems Digicon

330系统提供柔版上光、覆膜、热箔烫印摆动模切、矩阵去废、纵切和成对产品复卷功能；Sabre Extreme MK 2是一个联机激光标签模切单元。Digicon S 特有最大纸卷直径达700 m m的开卷单元，同时配有电子卷筒纸引导装置、接合台、进纸 / 出纸夹和伺服驱动装置，引导卷筒纸的传递控制。配备了陶制网纹辊、橡胶辊、油墨托盘、反角刮墨刀和一个印版滚筒的完善Flexographic柔印工作站。- 基于Digicon S的Digicon HS包含一个摆动热箔单元、油加热和流量控制装置以及一个19英寸（折合约48.26厘米）的磁

性滚筒。该型号产品同时还特有一英寸的气动扩展开卷和复卷轴，配有张力控制和伺服进料装置。工作站采用带有自动套准定位的伺服驱动装置。

- SMAG。SMAG提供多种解决方案，包括用于涂布的脱机全旋转系统、柔版上光、局部上光、冷箔、层压、模切、检查剥离不良和标签缺失；脱机摆动模切单元；以及Galaxie柔版上光、丝网印刷、冷箔和层压解决方案。
- DCM。DCM为HP Indigo客户提供业内结构最紧凑、使用方便的收缩膜包装印后加工解决方案。DCM Sleeve是一个脱机套筒压缝机，可折叠和缝合印刷的卷筒材料。DCMBabycat Unwinder是一个脱机检查系统，它使用紫外线灯和 / 或气流来检查接缝情况的一致性。

技术参数：