



资料页 – 柯达超胜Q3600 Titan制版机

柯达超胜Q3600 Titan制版机采用了柯达方形光点成像技术，是市面上用途极广的超大幅面CTP系统。此款柯达最新的制版机在自动化、产能和可靠性方面得到进一步增强，适用于四开、对开和超大幅面印版尺寸，可显著减少浪费、成本、占地面积和人工干预。

主要特征

- 可处理483 x 394毫米至1,600 x 2,083毫米的印版尺寸（四开、对开和超大幅面），在给定时间段内能联机处理多达7,500张印版
- 提供多托盘装版机（MPL）配置，并且可选配W速度（印版产量可达52.6张/小时）
- 一名操作员在10分钟内即可准备和装载一整托盘的各种尺寸的印版
- 占地面积比最接近的同类产品小1/3
- 新的Fusion Drive功能为方形光点成像头提供了更准确、更快和更可靠的定位，从而减少维护

客户收益

- 通过更灵活的选项（联机衔接多达3个版盒和5个托盘），解锁托盘装版的重大优势
- 通过MPL配置选项提高产能和可靠性，进而减少浪费和印版处理
- 显著减少MPL对占地面积的需求，优化印刷车间的布局
- 由于每个托盘的印版容量增加了一倍，这将操作员的重新装版任务减少了一半，进而降低了散装托盘装版的人工成本

高管发言

“我们全新的超胜Q3600 Titan制版机在自动化、产能、印版尺寸多样性和空间要求方面均为超大幅面印版成像树立了前所未有的高标准。此外，Q3600 Titan的MPL极具灵活性，自动化程度高，再加上其极高容量的联机装版能力，这些都有助于降低印版消耗量较高的印厂的劳动力成本。”

Chris Balls, 柯达印刷事业部副总裁

上市情况

柯达超胜Q3600 Titan制版机现已在全球范围内上市。欲了解更多信息，敬请访问
www.kodak.com/go/ctp

© 柯达，2024年 – 柯达、超胜和方形光点均为柯达之商标。