

# 奥西135印刷机供应 奥西135印刷机 时美资质齐全

产品名称	奥西135印刷机供应 奥西135印刷机 时美资质齐全
公司名称	广州时美图文设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市天河区沫陂西路16号大院D栋402
联系电话	15989163508 15989163508

## 产品详情

墨辊系统在高速印刷时，由于墨辊硬化，容易产生摩擦高温，造成供墨不稳定，墨辊表面硬化/发亮，直接影响墨辊的带墨量与储墨量，引生实地供墨不足，印刷前深后浅等问题。必须非常关注墨辊压力的调整，胶辊很快硬化/发亮损坏的原因就是来自超额的压力。奥西135印刷机服务热线。

对于有速度差的墨辊与水辊(特别是有差速刮墨皮装置的靠版水辊)，奥西135印刷机哪家好，要特别关注正确压力的调节，压力过大，奥西135印刷机，一定导致胶辊快速发亮釉化(360度摩擦)。清洗墨辊，必须使用良好正确的洗车水，同时洗车过程中，必须多次淋入适量清水，洗出墨辊表面残留的纸粉/纸毛与胶质。建议每两周，要用墨辊清洁膏或深层除钙剂，以涂布并停留较长时间的方式，彻底洁净墨辊表面。奥西135印刷机服务热线。

经过图像曝光、二次充电(逆充电)后，在感光鼓的表面形成了表面电位相同、电荷密度不同的潜像，这种潜像是无法用传统的静电显影方式来显影的。为了把这种电荷密度潜像表面电位起伏的静电潜像，必须对感光鼓表面进行曝光。奥西135印刷机服务热线。

曝光就是利用曝光灯对感光鼓表面进行、充分、均匀的光照，使感光鼓光导层( )的电阻率下降成为电的良导体。对于明区由于二次充电/图像曝光时就已失去全部电荷，故曝光对基不发生任何作用，其表面电位不变；对于暗区，由于曝光使得绝缘层下面的光导层变为导体，使光导层与绝缘层界面处多余的负电荷穿过光导膜层与导电基体感应上来的一部分负电荷则因有绝缘层表面正电荷的吸引，奥西135印刷机供应，继续保持平衡状态。奥西135印刷机服务热线。

可升级为20张/分~45张/分的高速A3幅面双面激光打印机，解析度高达600dpi。不仅可以直接

与计算机连接，也可与电脑网络连接，成为高速激光网络打印机。同时，经扫描到内存的原稿，可以经过电脑编辑后，以400DPI的清晰度进行多达999份打印。奥西135印刷机服务热线。

数字复印机与模拟复印机的主要区别主要是工作原理不同。模拟复印机的工作原理是：通过曝光、扫描将原稿的光学模拟图像通过光学系统直接投射到已被充电的感光鼓上产生静电潜像，奥西135印刷机零售，再经过显影、转印、定影等步骤，完成复印过程。数字复印机的工作原理是：首先通过CCD（电荷耦合器件）传感器对通过日暴光、扫描产生的原稿的光学模拟图像信号进行光电转换，然后将经过数字技术处理的图像信号输入到激光调制器，调制后的激光束对被充电的感光鼓进行扫描，在感光鼓上产生有点组成的静电潜像，再经过显影、转印、定影等步骤，完成复印过程。奥西135印刷机服务热线。

奥西135印刷机供应-奥西135印刷机-时美资质齐全由广州时美图文设备有限公司提供。广州时美图文设备有限公司（[www.gzsm159.com](http://www.gzsm159.com)）位于广州市天河区沫陂西路16号大院D栋402。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前时美图文设备在行业专用设备中享有良好的声誉。时美图文设备取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。时美图文设备全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。